

## Položkový rozpočet stavby

Stavba: **073\_2021 SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK**

Objednatel: **Sociální služby pro osoby se zdravotním postižením,  
příspěvková organizace  
Na Hrádku 100  
76316 Fryšták** IČO: **70850917**  
DIČ:

Zhotovitel: **EKON ST spol. s r.o.  
Palackého 1278  
76901 Holešov** IČO: **26945631**  
DIČ: **CZ26945631**

Vypracoval:

Rozpis ceny	Celkem
HSV	5 514 360,50
PSV	6 605 599,04
MON	3 160 487,20
Vedlejší náklady	83 500,00
Ostatní náklady	85 001,00
<b>Celkem</b>	<b>15 448 947,74</b>

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	<b>15 %</b>	<b>15 448 947,74 CZK</b>
Snížená DPH	<b>15 %</b>	<b>2 317 342,16 CZK</b>
Základ pro základní DPH	<b>21 %</b>	<b>0,00 CZK</b>
Základní DPH	<b>21 %</b>	<b>0,00 CZK</b>
Zaokrouhlení		<b>0,00 CZK</b>

**Cena celkem s DPH 17 766 289,90 CZK**

v \_\_\_\_\_ dne \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
Za zhotovitele

\_\_\_\_\_  
Za objednatele

## Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
<b>01</b>	<b>Objekt</b>	<b>13 735 732,13</b>	<b>0,00</b>	<b>2 060 359,82</b>	<b>15 796 091,95</b>	<b>89</b>
01	ASŘ, SKŘ, PBR	8 111 360,69	0,00	1 216 704,10	9 328 064,79	53
02	Vzduchotechnika a chlazení	444 280,00	0,00	66 642,00	510 922,00	3
03_a	Zdravotechnická instalace	1 192 631,84	0,00	178 894,78	1 371 526,62	8
03_b	Zdravotechnická instalace - Venkovní rozvody	77 186,92	0,00	11 578,04	88 764,96	0
04	Vytápění	721 226,68	0,00	108 184,00	829 410,68	5
05_a	Elektroinstalace - Silnoproud	1 032 990,00	0,00	154 948,50	1 187 938,50	7
05_b	Elektroinstalace - Osvětlení	418 100,00	0,00	62 715,00	480 815,00	3
05_c	Elektroinstalace - Slaboproud	1 224 882,00	0,00	183 732,30	1 408 614,30	8
05_d	Elektroinstalace - Bleskosvod	513 074,00	0,00	76 961,10	590 035,10	3
<b>099</b>	<b>Ostatní a vedlejší náklady</b>	<b>182 001,00</b>	<b>0,00</b>	<b>27 300,15</b>	<b>209 301,15</b>	<b>1</b>
01	ON, VN	182 001,00	0,00	27 300,15	209 301,15	1
<b>1 MNP/VCP</b>	<b>ZMĚNA 1 - STAV ZÁKLADŮ A PODLAHOVÝCH KONSTRUKCÍ</b>	<b>220 909,35</b>	<b>0,00</b>	<b>33 136,40</b>	<b>254 045,75</b>	<b>1</b>
1.1	Vícepráce 1	239 909,35	0,00	35 986,40	275 895,75	2
1.2	Méněpráce 1	-19 000,00	0,00	-2 850,00	-21 850,00	0
<b>1 VCP/MNP</b>	<b>ZMĚNA 1 - NOVÁ KRYTINA OBOU STŘECH LAKOVANÝ ZN PLECH</b>	<b>514 255,57</b>	<b>0,00</b>	<b>77 138,34</b>	<b>591 393,91</b>	<b>3</b>
1.1	Vícepráce 1	630 051,06	0,00	94 507,66	724 558,72	4
1.2	Méněpráce 1	-115 795,49	0,00	-17 369,32	-133 164,81	-1
<b>10 VCP/MNP</b>	<b>ZMĚNA 10 - SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE</b>	<b>33 429,00</b>	<b>0,00</b>	<b>5 014,35</b>	<b>38 443,35</b>	<b>0</b>
10.1	Vícepráce 10	33 429,00	0,00	5 014,35	38 443,35	0
<b>11 VCP/MNP</b>	<b>ZMĚNA 11 - DOPLNĚNÍ PLYNOMĚRU</b>	<b>12 287,70</b>	<b>0,00</b>	<b>1 843,16</b>	<b>14 130,86</b>	<b>0</b>
11.1	Vícepráce 11	12 287,70	0,00	1 843,16	14 130,86	0
<b>12 VCP/MNP</b>	<b>ZMĚNA 12 - REVIZNÍ PROTIPOŽÁRNÍ DVÍŘKA</b>	<b>69 540,00</b>	<b>0,00</b>	<b>10 431,00</b>	<b>79 971,00</b>	<b>0</b>
12.1	Vícepráce 12	69 540,00	0,00	10 431,00	79 971,00	0
<b>13 VCP/MNP</b>	<b>ZMĚNA 13 - PROTISNĚHOVÉ ZÁBRANY</b>	<b>59 280,00</b>	<b>0,00</b>	<b>8 892,00</b>	<b>68 172,00</b>	<b>0</b>
13.1	Vícepráce 13	59 280,00	0,00	8 892,00	68 172,00	0
<b>2 MNP/VCP</b>	<b>ZMĚNA 2 - VÝKOPOVÉ PRÁCE PRO PŘÍSTAVBU</b>	<b>61 405,97</b>	<b>0,00</b>	<b>9 210,90</b>	<b>70 616,87</b>	<b>0</b>
2.1	Vícepráce 2	61 405,97	0,00	9 210,90	70 616,87	0
<b>2 VCP/MNP</b>	<b>ZMĚNA 2 - ZDRAVOTECHNIKA</b>	<b>24 560,80</b>	<b>0,00</b>	<b>3 684,12</b>	<b>28 244,92</b>	<b>0</b>

2.1	Vícepráce 2	94 838,80	0,00	14 225,82	109 064,62	1
2.2	Méněpráce 2	-70 278,00	0,00	-10 541,70	-80 819,70	0
<b>3 MNP/VCP</b>	<b>ZMĚNA 3 - STATICKÉ ÚPRAVY KONSTRUKCÍ</b>	<b>129 659,85</b>	<b>0,00</b>	<b>19 448,98</b>	<b>149 108,83</b>	<b>1</b>
3.1	Vícepráce 3	143 384,77	0,00	21 507,72	164 892,49	1
3.2	Méněpráce 3	-13 724,92	0,00	-2 058,74	-15 783,66	0
<b>3 VCP/MNP</b>	<b>ZMĚNA 3 - ÚPRAVY VNITŘNÍCH POVRCHŮ</b>	<b>177 411,71</b>	<b>0,00</b>	<b>26 611,76</b>	<b>204 023,47</b>	<b>1</b>
10.1	Vícepráce 10	177 411,71	0,00	26 611,76	204 023,47	1
<b>4 MNP/VCP</b>	<b>ZMĚNA 4 - STŘEŠNÍ SVĚTLÍKY</b>	<b>-113 000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>-16 950,00</b>	<b>-129 950,00</b>	<b>-1</b>
4.1	Méněpráce 4	-113 000,00	0,00	-16 950,00	-129 950,00	-1
<b>4 VCP/MNP</b>	<b>ZMĚNA 4 - ZMĚNA ROZSAHU KERAMICKÝCH OBKLADŮ</b>	<b>-36 649,53</b>	<b>0,00</b>	<b>-5 497,43</b>	<b>-42 146,96</b>	<b>0</b>
4.1	Vícepráce 4	4 261,18	0,00	639,18	4 900,36	0
4.2	Méněpráce 4	-40 910,71	0,00	-6 136,61	-47 047,32	0
<b>5 MNP/VCP</b>	<b>ZMĚNA 5 - VYMĚNA STÁVAJÍCÍCH OKEN</b>	<b>230 923,56</b>	<b>0,00</b>	<b>34 638,53</b>	<b>265 562,09</b>	<b>1</b>
5.1	Vícepráce 5	284 390,00	0,00	42 658,50	327 048,50	2
5.2	Méněpráce 5	-53 466,44	0,00	-8 019,97	-61 486,41	0
<b>5 VCP/MNP</b>	<b>ZMĚNA 5 - ÚPRAVA DŘEVĚNÉHO OBLOŽENÍ FASÁDY</b>	<b>12 987,84</b>	<b>0,00</b>	<b>1 948,18</b>	<b>14 936,02</b>	<b>0</b>
5.1	Vícepráce 5	12 987,84	0,00	1 948,18	14 936,02	0
<b>6 VCP/MNP</b>	<b>ZMĚNA 6 - VNITŘNÍ ŽALUZIE</b>	<b>47 609,00</b>	<b>0,00</b>	<b>7 141,35</b>	<b>54 750,35</b>	<b>0</b>
6.1	Vícepráce 6	47 609,00	0,00	7 141,35	54 750,35	0
<b>7 VCP/MNP</b>	<b>ZMĚNA 7 - DOPLNĚNÍ SLABOPROUD</b>	<b>99 189,00</b>	<b>0,00</b>	<b>14 878,35</b>	<b>114 067,35</b>	<b>1</b>
7.1	Vícepráce 7	99 189,00	0,00	14 878,35	114 067,35	1
<b>8 VCP/MNP</b>	<b>ZMĚNA 8 - ODPOČET ON</b>	<b>-27 000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>-4 050,00</b>	<b>-31 050,00</b>	<b>0</b>
8.1	Méněpráce 8	-27 000,00	0,00	-4 050,00	-31 050,00	0
<b>9 VCP/MNP</b>	<b>ZMĚNA 9 - ZŘÍZENÍ PŘÍPOJKY SEK</b>	<b>14 414,79</b>	<b>0,00</b>	<b>2 162,22</b>	<b>16 577,01</b>	<b>0</b>
9.1	Vícepráce 9	14 414,79	0,00	2 162,22	16 577,01	0
Celkem za stavbu		15 448 947,74	0,00	2 317 342,18	17 766 289,92	100

Popis stavby: 073\_2021 - SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK

Popis objektu: 01 - Objekt

Popis rozpočtu: 01 - ASŘ, SKŘ, PBŘ

Popis rozpočtu: 02 - Vzduchotechnika a chlazení

Popis rozpočtu: 03\_a - Zdravotechnická instalace

Popis rozpočtu: 03\_b - Zdravotechnická instalace - Venkovní rozvody

Popis rozpočtu: 04 - Vytápění

Popis rozpočtu: 05\_a - Elektroinstalace - Silnoproud

Popis rozpočtu: 05\_b - Elektroinstalace - Osvětlení

Popis rozpočtu: 05\_c - Elektroinstalace - Slaboproud  
Popis rozpočtu: 05\_d - Elektroinstalace - Bleskosvod  
Popis objektu: 099 - Ostatní a vedlejší náklady  
Popis rozpočtu: 01 - ON, VN  
Popis objektu: 1 MNP/VCP - ZMĚNA 1 - STAV ZÁKLADŮ A PODLAHOVÝCH KONSTRUKCÍ  
Popis rozpočtu: 1.1 - Vícepráce 1  
Popis rozpočtu: 1.2 - Méněpráce 1  
Popis objektu: 1 VCP/MNP - ZMĚNA 1 - NOVÁ KRYTINA OBOU STŘECH LAKOVANÝ ZN PLECH CLICK  
Popis rozpočtu: 1.1 - Vícepráce 1  
Popis rozpočtu: 1.2 - Méněpráce 1  
Popis objektu: 10 VCP/MNP - ZMĚNA 10 - SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE  
Popis rozpočtu: 10.1 - Vícepráce 10  
Popis objektu: 11 VCP/MNP - ZMĚNA 11 - DOPLNĚNÍ PLYNOMĚRU  
Popis rozpočtu: 11.1 - Vícepráce 11  
Popis objektu: 12 VCP/MNP - ZMĚNA 12 - REVIZNÍ PROTIPOŽÁRNÍ DVÍŘKA  
Popis rozpočtu: 12.1 - Vícepráce 12  
Popis objektu: 13 VCP/MNP - ZMĚNA 13 - PROTISNĚHOVÉ ZÁBRANY  
Popis rozpočtu: 13.1 - Vícepráce 13  
Popis objektu: 2 MNP/VCP - ZMĚNA 2 - VÝKOPOVÉ PRÁCE PRO PŘÍSTAVBU  
Popis rozpočtu: 2.1 - Vícepráce 2  
Popis objektu: 2 VCP/MNP - ZMĚNA 2 - ZDRAVOTECHNIKA  
Popis rozpočtu: 2.1 - Vícepráce 2  
Popis rozpočtu: 2.2 - Méněpráce 2  
Popis objektu: 3 MNP/VCP - ZMĚNA 3 - STATICKÉ ÚPRAVY KONSTRUKCÍ  
Popis rozpočtu: 3.1 - Vícepráce 3  
Popis rozpočtu: 3.2 - Méněpráce 3  
Popis objektu: 3 VCP/MNP - ZMĚNA 3 - ÚPRAVY VNITŘNÍCH POVRCHŮ  
Popis rozpočtu: 10.1 - Vícepráce 10  
Popis objektu: 4 MNP/VCP - ZMĚNA 4 - STŘEŠNÍ SVĚTLÍKY  
Popis rozpočtu: 4.1 - Méněpráce 4  
Popis objektu: 4 VCP/MNP - ZMĚNA 4 - ZMĚNA ROZSAHU KERAMICKÝCH OBKLADŮ  
Popis rozpočtu: 4.1 - Vícepráce 4  
Popis rozpočtu: 4.2 - Méněpráce 4  
Popis objektu: 5 MNP/VCP - ZMĚNA 5 - VÝMĚNA STÁVAJÍCÍCH OKEN  
Popis rozpočtu: 5.1 - Vícepráce 5  
Popis rozpočtu: 5.2 - Méněpráce 5  
Popis objektu: 5 VCP/MNP - ZMĚNA 5 - ÚPRAVA DŘEVĚNÉHO OBLOŽENÍ FASÁDY  
Popis rozpočtu: 5.1 - Vícepráce 5  
Popis objektu: 6 VCP/MNP - ZMĚNA 6 - VNITŘNÍ ŽALUZIE  
Popis rozpočtu: 6.1 - Vícepráce 6  
Popis objektu: 7 VCP/MNP - ZMĚNA 7 - DOPLNĚNÍ SLABOPROUD  
Popis rozpočtu: 7.1 - Vícepráce 7  
Popis objektu: 8 VCP/MNP - ZMĚNA 8 - ODPOČET ON  
Popis rozpočtu: 8.1 - Méněpráce 8  
Popis objektu: 9 VCP/MNP - ZMĚNA 9 - ZŘÍZENÍ PŘÍPOJKY SEK  
Popis rozpočtu: 9.1 - Vícepráce 9

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
01	Zař. č. 1 - Větrání hygienických místností bytů	HSV			68 950,00	0,4
02	Zař. č. 2 - Digestoře	HSV			12 580,00	0,1
03	Zař. č. 3 - Chlazení bytů	HSV			268 750,00	1,7
04	Zař. č. O - Ostatní	HSV			94 000,00	0,6
1	Zemní práce	HSV			322 429,10	2,1
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV			237 237,63	1,5
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			1 122 325,10	7,3
4	Vodorovné konstrukce	HSV			57 171,09	0,4
5	Komunikace	HSV			17 515,91	0,1
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			740 904,74	4,8
62	Úpravy povrchů vnější	HSV			342 770,10	2,2
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			203 286,52	1,3
64	Výplně otvorů	HSV			525 130,15	3,4
8	Trubní vedení	HSV			11 838,94	0,1
9	Ostatní konstrukce, bourání	HSV			79 815,00	0,5
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			26 757,82	0,2
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			182 231,98	1,2
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			29 592,60	0,2
96	Bourání konstrukcí	HSV			593 326,96	3,8

97	Přesuny suti a vybouraných hmot	HSV			1 148,69	0,0
99	Staveništní přesun hmot	HSV			167 348,03	1,1
700	HZS - hodinové zúčtovací sazby	PSV			27 500,00	0,2
711	Izolace proti vodě	PSV			320 620,50	2,1
712	Povlakové krytiny	PSV			9 951,44	0,1
713	Izolace tepelné	PSV			655 361,58	4,2
721	Vnitřní kanalizace	PSV			321 324,39	2,1
722	Vnitřní vodovod	PSV			345 739,76	2,2
723	Vnitřní plynovod	PSV			27 301,76	0,2
724	Strojní vybavení	PSV			40 918,57	0,3
725	Zařizovací předměty	PSV			228 712,98	1,5
726	Předstěnové systémy	PSV			85 812,65	0,6
731	Kotelny	PSV			67 213,89	0,4
731-1	Odtah spalin	PSV			13 940,00	0,1
732	Strojovny	PSV			42 448,91	0,3
733	Rozvod potrubí	PSV			190 952,86	1,2
734	Armatury	PSV			70 530,98	0,5
735	Otopná tělesa	PSV			214 762,48	1,4
760	Sádkartonové konstrukce	PSV			69 540,00	0,5
762	Konstrukce tesařské	PSV			90 195,48	0,6
763	Dřevostavby	PSV			43 754,01	0,3

764	Konstrukce klempířské	PSV			640 324,86	4,1
765	Krytiny tvrdé	PSV			127 612,92	0,8
766	Konstrukce truhlářské	PSV			1 736 141,64	11,2
767	Konstrukce zámečnické	PSV			152 962,60	1,0
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			92 701,29	0,6
776	Podlahy povlakové	PSV			554 029,08	3,6
781	Obklady keramické	PSV			183 535,84	1,2
783	Nátěry	PSV			12 722,61	0,1
784	Malby	PSV			191 376,96	1,2
786	Zastiňující technika	PSV			47 609,00	0,3
M21	Elektromontáže	MON			1 322 333,00	8,6
M21s	Svítlidla	MON			418 100,00	2,7
M22	Montáž sdělovací a zabezp. techniky	MON			114 064,00	0,7
M22a	DOCHÁZKOVÝ SYSTÉM	MON			41 760,00	0,3
M22d	DATOVÉ ROZVODY	MON			319 089,00	2,1
M22p	SYSTÉM SESTRA PACIENT	MON			354 991,00	2,3
M22s	STA	MON			65 968,00	0,4
M22t	TELEFON VoIP	MON			96 984,00	0,6
M22z	ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKA (PZTS)	MON			91 746,00	0,6
M23	Montáže potrubí	MON			3 810,00	0,0
M46	Zemní práce při montážích	MON			14 533,20	0,1

M799	Ostatní	MON			317 109,00	2,1
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			409 250,14	2,6
VN	Vedlejší náklady	VN			83 500,00	0,5
ON	Ostatní náklady	ON			85 001,00	0,6
Cena celkem					15 448 947,74	100,0



## Položkový rozpočet

S:	073_2021	SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK
O:	01	Objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 1</b>		<b>Zemní práce</b>				<b>164 623,81</b>
1	113106231R00	Rozebrání vozovek a ploch s jakoukoliv výplní spár v jakékoliv ploše, ze zámkové dlažky, kladených do lože z kameniva <i>podél nižšího objektu - sever (dlažba bude znovu použita pro zadláždění) : 21,3*0,7</i>	m2	14,91000	35,00	521,85
						<i>14,91000</i>
2	131201111R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů do 100 m3, v hornině 3, hloubení strojně <i>přístavba na úroveň -0,28 (area dle řezu C) : 9*6,3</i>	m3	56,70000	82,00	4 649,40
						<i>56,70000</i>
3	131201119R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů příplatek za lepivost, v hornině 3, <i>Odkaz na mn. položky pořadí 2 : 56,70000</i> <i>Koeficient : -0,5</i>	m3	28,35000	15,00	425,25
						<i>56,70000</i>
						<i>-28,35000</i>
4	132201110R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm do 50 m3, v hornině 3, hloubení strojně <i>zákl. pasy přístavba :</i> <i>-0,6 : (2,18+4,23+1,58)*0,6*0,32</i> <i>-0,8 : (4,95+6,9)*0,5*0,52</i> <i>(0,6+0,6)*0,6*0,52</i> <i>-1,06 : (1,5+4,75+1,1)*0,5*0,78</i>	m3	7,85598	298,00	2 341,08
						<i>1,53000</i>
						<i>3,08000</i>
						<i>0,37000</i>
						<i>2,87000</i>
5	132201119R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm příplatek za lepivost, v hornině 3, <i>Odkaz na mn. položky pořadí 4 : 7,85598</i> <i>Koeficient : -0,5</i>	m3	3,92799	110,00	432,08
						<i>7,86000</i>
						<i>-3,93000</i>
6	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině 3 <i>výkop pro základy (snížená část) :</i> <i>-1,5 : (2,43+0,5+1,5+4,3+1,2)*0,6*0,32</i> <i>(0,78+1,5)*0,43*0,32</i> <i>(2,03+1,75+2,08+2,55)*0,6*0,32</i> <i>-2,1 : (0,6+0,6+0,6+0,68+0,68+0,6)*0,6*0,92</i> <i>odkop podkladu na úr. -1,18 (area mezi pasy) :</i> <i>(63,82+9,3+14,82+15,07+14,57)*0,05</i> <i>výkop pro základy (vyšší část) :</i> <i>-0,6 : (2,78+3,2)*0,6*0,32</i> <i>-0,8 : (1,48+0,95+2,48+2,2+1,35+4,33)*0,6*0,52</i> <i>2,33*0,45*0,52</i> <i>-1,06 : (0,6+0,6+0,6)*0,6*0,78</i> <i>-1,2 : 1,4*0,6*0,92</i> <i>0,6*0,45*0,92</i> <i>-1,7 : 2,23*0,6*1,42</i> <i>odkop podkladu na úr. -0,28 (area mezi pasy) :</i> <i>(22+38,2+2,47+10,23+45,29+19,2)*0,05</i> <i>patka pro sloup u vstupu : 0,6*0,6*1</i> <i>výkop podél objektu pro TI :</i> <i>(25,65+6,95+1,55+7,4+9,45+21,35+33,55)*0,7*0,55</i>	m3	69,23795	700,00	48 466,57
						<i>1,91000</i>
						<i>0,31000</i>
						<i>1,61000</i>
						<i>2,08000</i>
						<i>5,88000</i>
						<i>1,15000</i>
						<i>3,99000</i>
						<i>0,55000</i>
						<i>0,84000</i>
						<i>0,77000</i>
						<i>0,25000</i>
						<i>1,90000</i>
						<i>6,87000</i>
						<i>0,36000</i>
						<i>40,77000</i>
7	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m <i>Odkaz na mn. položky pořadí 2 : 56,70000</i> <i>Odkaz na mn. položky pořadí 4 : 7,85598</i> <i>Odkaz na mn. položky pořadí 6 : 69,23795</i>	m3	100,43543	168,00	16 873,15
						<i>56,70000</i>
						<i>7,86000</i>
						<i>69,24000</i>

## Položkový rozpočet

S:	073_2021	SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK
O:	01	Objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
- zásyp :						
Odkaz na mn. položky pořadí 11 : 33,35850*-1				-33,36000		
8	162701109R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m z horniny 1 až 4	m3	2 510,88575	14,00	35 152,40
Odkaz na mn. položky pořadí 7 : 100,43543				100,44000		
Koefficient : 24				2 410,45000		
9	162201203R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, kolečkem, na vzdálenost do 10 m	m3	35,87945	161,00	5 776,59
Odkaz na mn. položky pořadí 6 : 69,23795				69,24000		
- zásyp :						
Odkaz na mn. položky pořadí 11 : 33,35850*-1				-33,36000		
10	162201210R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek za každých dalších 10 m z horniny 1 až 4, kolečkem	m3	35,87945	142,00	5 094,88
Odkaz na mn. položky pořadí 9 : 35,87945				35,88000		
11	174101102R00	Zásyp sypaninou se zhutněním v uzavřených prostorech s urovnáním povrchu zásypu s ručním zhutněním	m3	33,35850	313,00	10 441,21
výkop podél objektu pro TI : (25,65+6,95+1,55+7,4+9,45+21,35+33,55)*0,7*0,45				33,36000		
12	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů	m3	100,43543	343,00	34 449,35
Odkaz na mn. položky pořadí 7 : 100,43543				100,44000		
<b>Díl: 2</b>		<b>Základy a zvláštní zakládání</b>	<b>206 471,12</b>			
13	271531113R00	Polštáře zhutněné pod základy kamenivo hrubé, drcené, frakce 16 - 32 mm	m3	13,04950	1 172,00	15 294,01
pod desku mezi pasy (area) :						
snížená část :				5,50000		
(5,03+6,5+6,9+6,13+1,9+3,27+6,38+1,91+6,25+5,89+14,57+1,5+3,33+6,5+33,89)*0,05						
vyšší část :				6,09000		
(2,47+11,43+7,56+2,35+3,07+29,1+10,25+24,2+3,2+10,83+13,84+3,44)*0,05						
přístavba : (15,24+4,51+9,19)*0,05				1,45000		
patka závěťří : 0,6*0,6*0,05				0,02000		
14	273321311R00	Beton základových desek železový třídy C 16/20	m3	35,74000	2 207,00	78 878,18
1.NP :						
snížená část (area) : 153*0,1				15,30000		
vyšší část (area) : 160,5*0,1				16,05000		
přístavba (area) : 43,9*0,1				4,39000		
15	273351215R00	Bednění stěn základových desek zřízení	m2	8,08000	644,00	5 203,52
přístavba : (1+5,75+8+5,45)*0,4				8,08000		
16	273351216R00	Bednění stěn základových desek odstranění	m2	8,08000	103,00	832,24
Včetně očištění, vytřídění a uložení bedničního materiálu.						
Odkaz na mn. položky pořadí 15 : 8,08000				8,08000		
17	273361921R00	Výztuž základových desek ze svařovaných sítí	t	0,95211	47 954,00	45 657,48
1.NP síť 200x200x6 :						
snížená část (area) : 153*1,2*2,22/1000				0,41000		
vyšší část (area) : 160,5*1,2*2,22/1000				0,43000		
přístavba (area) : 43,9*1,2*2,22/1000				0,12000		

## Položkový rozpočet

S:	073_2021	SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK
O:	01	Objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
18	274313621R00	Beton základových pasů prostý třídy C 20/25	m3	25,47357	2 317,00	59 022,26
<div style="color: green;">Včetně dodávky a uložení betonu a kamene.</div> <div style="color: blue;">základy (snížená část) :</div> <div style="color: blue;">-1,5 : (2,43+0,5+1,5+4,3+1,2)*0,6*0,37 <span style="float: right;">2,20000</span></div> <div style="color: blue;">(0,78+1,5)*0,43*0,37 <span style="float: right;">0,36000</span></div> <div style="color: blue;">(2,03+1,75+2,08+2,55)*0,6*0,37 <span style="float: right;">1,87000</span></div> <div style="color: blue;">-2,1 : (0,6+0,6+0,6+0,68+0,68+0,6)*0,6*0,97 <span style="float: right;">2,19000</span></div> <div style="color: blue;">základy (vyšší část) :</div> <div style="color: blue;">-0,6 : (2,78+3,2)*0,6*0,37 <span style="float: right;">1,33000</span></div> <div style="color: blue;">-0,8 : (1,48+0,95+2,48+2,2+1,35+4,33)*0,6*0,57 <span style="float: right;">4,37000</span></div> <div style="color: blue;">2,33*0,45*0,57 <span style="float: right;">0,60000</span></div> <div style="color: blue;">-1,06 : (0,6+0,6+0,6)*0,6*0,83 <span style="float: right;">0,90000</span></div> <div style="color: blue;">-1,2 : 1,4*0,6*0,97 <span style="float: right;">0,81000</span></div> <div style="color: blue;">0,6*0,45*0,97 <span style="float: right;">0,26000</span></div> <div style="color: blue;">-1,7 : 2,23*0,6*1,47 <span style="float: right;">1,97000</span></div> <div style="color: blue;">zákl. pasy přístavba :</div> <div style="color: blue;">-0,6 : (2,18+4,23+1,58)*0,6*0,37 <span style="float: right;">1,77000</span></div> <div style="color: blue;">-0,8 : (4,95+6,9)*0,5*0,57 <span style="float: right;">3,38000</span></div> <div style="color: blue;">(0,6+0,6)*0,6*0,57 <span style="float: right;">0,41000</span></div> <div style="color: blue;">-1,06 : (1,5+4,75+1,1)*0,5*0,83 <span style="float: right;">3,05000</span></div>						
19	275321321R00	Beton základových patek železový třídy C 20/25	m3	0,33480	2 317,00	775,73
patka závěťří : 0,6*0,6*0,93 <span style="float: right;">0,33000</span>						
20	275361821R00	Výztuž základových patek z betonářské oceli 10 505(R)	t	0,01674	44 780,00	749,62
patka závěťří : 0,6*0,6*0,93*50/1000 <span style="float: right;">0,02000</span>						
21	31390021R	síť ocelová svařovaná mat. žebírk.dráty tvář. za studena; d drátu 6,0/6,0 mm; rozměry oka 200/200 mm ; l = 3000,0 mm; š = 2 000 mm	m2	0,95211	61,00	58,08
<div style="color: blue;">1.NP síť 200x200x6 :</div> <div style="color: blue;">snížená část (area) : 153*1,2*2,22/1000 <span style="float: right;">0,41000</span></div> <div style="color: blue;">vyšší část (area) : 160,5*1,2*2,22/1000 <span style="float: right;">0,43000</span></div> <div style="color: blue;">přístavba (area) : 43,9*1,2*2,22/1000 <span style="float: right;">0,12000</span></div>						
<b>Díl: 3</b>		<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				<b>1 093 885,68</b>
22	310271430R00	Zazdívka otvorů z pórobetonových tvárnic plochy do 0,25 m2, tloušťka zdiva 300 mm	kus	2,00000	450,00	900,00
206pod oknem : 1 <span style="float: right;">1,00000</span>						
208 pod oknem : 1 <span style="float: right;">1,00000</span>						
23	310271530R00	Zazdívka otvorů z pórobetonových tvárnic plochy od 0,25 m2 do 1 m2 , tloušťka zdiva 300 mm	m3	1,07100	5 990,00	6 415,29
101-102 obvod : 0,46*1,5*0,3 <span style="float: right;">0,21000</span>						
111 obvod : 0,9*0,7*0,3 <span style="float: right;">0,19000</span>						
114 : 0,9*0,8*0,3 <span style="float: right;">0,22000</span>						
201 : 0,6*1,5*0,3 <span style="float: right;">0,27000</span>						
208 pod oknem : 0,9*0,7*0,3 <span style="float: right;">0,19000</span>						
24	310271630R00	Zazdívka otvorů z pórobetonových tvárnic plochy od 1 m2 do 4 m2, tloušťka zdiva 300 mm	m3	5,54550	5 663,00	31 404,17
111/113 : 0,95*2,1*0,3 <span style="float: right;">0,60000</span>						
115/116 : 1,05*2,1*0,3*2 <span style="float: right;">1,32000</span>						
124-126 (area) : 2,88*0,3 <span style="float: right;">0,86000</span>						

## Položkový rozpočet

S:	073_2021	SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK
O:	01	Objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		126 : 1,1*2,5*0,3		0,83000		
		-0,9*1,7*0,3		-0,46000		
		126/127 : 0,95*2,1*0,3		0,60000		
		115 : 0,9*2,1*0,3		0,57000		
		208/215 : 1,05*2,1*0,3		0,66000		
		214 : 0,9*2,1*0,3		0,57000		
25	311271176R00	Zdivo nosné z tvárníc porobetonových hladkých tloušťky 250 mm, charakteristická pevnost v tlaku $f_k = 3,93$ MPa, součinitel prostupu tepla $U=0,637$ W/m2.K	m2	0,93800	1 109,00	1 040,24
		zavětrí : 1,34*2,6		3,48000		
		-1,34*1,9		-2,55000		
26	311271177RT4	Zdivo nosné z tvárníc porobetonových hladkých tloušťky 300 mm, charakteristická pevnost v tlaku $f_k = 1,50$ MPa, součinitel prostupu tepla $U=0,33$ W/m2.K	m2	128,01960	1 328,00	170 010,03
		1.NP :				
		101/118 : 0,45*3,35		1,51000		
		101/121 : 3,05*3,3		10,06000		
		110/111 : (2,5+4)*2,81		18,27000		
		121/123 : (0,55+2,75)*3,75		12,38000		
		-1,5*2,02		-3,03000		
		115 obvod : (2,15+2,71)*2,81		13,66000		
		-0,9*0,8		-0,72000		
		127 : 2,8*2,5		7,00000		
		-0,9*0,8		-0,72000		
		-0,9*1,7		-1,53000		
		přístavba 128 - 129 : (1+5,75)*2,54		17,14000		
		5,45*3,75		20,44000		
		západ (area) : 25,36		25,36000		
		-0,9*1,5*2		-2,70000		
		-0,9*0,8*2		-1,44000		
		2.NP :				
		210 : (2,71+1,7)*2,8		12,35000		
27	317121047RT2	Překlady pórobetonové nenosné délky 1240 mm, šířky 100 mm, výšky 249 mm	kus	5,00000	607,00	3 035,00
		P/05 : 5		5,00000		
28	317121047RT4	Překlady pórobetonové nenosné délky 1240 mm, šířky 150 mm, výšky 249 mm	kus	22,00000	865,00	19 030,00
		P/04 : 22		22,00000		
29	317121049RT2	Překlady pórobetonové nenosné délky 2500 mm, šířky 100 mm, výšky 249 mm	kus	1,00000	1 245,00	1 245,00
		P/09 : 1		1,00000		
30	317121043RT4	Překlady pórobetonové nosné délky 1250 mm, výšky 249 mm, šířky 300 mm	kus	18,00000	1 954,00	35 172,00
		P/01 : 18		18,00000		
31	317121044RT1	Překlady pórobetonové nosné délky 1490 mm, výšky 249 mm, šířky 250 mm	kus	1,00000	1 919,00	1 919,00
		P/08 : 1		1,00000		
32	317121044RU3	Překlady pórobetonové nosné délky 1990 mm, výšky 249 mm, šířky 300 mm	kus	5,00000	2 968,00	14 840,00

## Položkový rozpočet

S:	073_2021	SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK
O:	01	Objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		P/06 : 5		5,00000		
33	317121045R00	Překlady pórobetonové nosné délky 2500 mm, výšky 249 mm, šířky 300 mm	kus	1,00000	2 878,00	2 878,00
		P/02 : 1		1,00000		
34	317234410RT2	Vyzdívkva mezi nosníky cementovou	m3	0,60000	5 850,00	3 510,00
		P/03 1160 : 3*0,16*0,3*3		0,43000		
		P/07 1160 : 3,5*0,16*0,3		0,17000		
35	317941123R00	Osazení ocelových válcovaných nosníků na zdivu bez dodávky materiálu, výšky od 140 do 220 mm	t	0,67125	7 933,00	5 325,03
		P/03 1160 : 3*3*17,9/1000*3		0,48000		
		P/07 1160 : 3,5*3*17,9/1000		0,19000		
36	330321410R00	Beton sloupů a pilířů železový třídy C 25/30	m3	0,32500	3 346,00	1 087,45
		zavěťfí : 0,25*0,25*2,6*2		0,33000		
37	331351101R00	Bednění hranatých sloupů průřezu pravouhého čtyřúhelníka zřízení	m2	5,20000	459,00	2 386,80
		zavěťfí : 0,25*4*2,6*2		5,20000		
38	331351102R00	Bednění hranatých sloupů průřezu pravouhého čtyřúhelníka odstranění	m2	5,20000	96,00	499,20
		Odkaz na mn. položky pořadí 37 : 5,20000		5,20000		
39	331361821R00	Výtužz hranatých sloupů z betonářské oceli 10 505(R)	t	0,03900	47 369,00	1 847,39
		zavěťfí : 0,25*0,25*2,6*2*120/1000		0,04000		
40	342255024R00	Příčky z cihel a tvárnic nepálených příčky z příčkovek pórobetonových tloušťky 100 mm	m2	99,90180	583,00	58 242,75
		1NP : 3,75*(1,25+1,95+4,95+3,45+2+1,95+2,05)		66,00000		
		2,81*(0,93+3,3+1,65)		16,52000		
		- otvory : -1*2,02*5		-10,10000		
		-0,8*2,02*3		-4,85000		
		2NP : 3,9*(3,3+3,45+1,4+1,2+0,7)		39,20000		
		- otvory : -0,8*2,02*3		-4,85000		
		-1*2,02		-2,02000		
41	342255028R00	Příčky z cihel a tvárnic nepálených příčky z příčkovek pórobetonových tloušťky 150 mm	m2	274,06060	794,00	217 604,12
		1NP :		147,19000		
		3,75*(4,8+2,75+2,4+3,55+3,3+4,9+1,65+2,8+2,8+1,25+3,35+2+1,4+2+0,3)				
		2,81*(3,7+3,61+3,3+2,65+3,3+5,25+1,8+0,7+3,2)		77,30000		
		- otvory : -1*2,02*11		-22,22000		
		-0,8*2,02		-1,62000		
		2NP :		83,30000		
		3,9*(2,45+1,4+2,9+1,58+3,3+1,15+1,8+1,45+1,85+3,48)				
		- otvory : -0,9*2,02		-1,82000		
		-1*2,02*4		-8,08000		
42	342668111R00	Těsnění styku příčky se stávající stěnou PU pěnou	m	123,17000	85,00	10 469,45
		Příčka Ytong 15 cm :				
		1NP :		39,25000		
		4,8+2,75+2,4+3,55+3,3+4,9+1,65+2,8+2,8+1,25+3,35+2+1,4+2+0,3				
		2,67+3,61+3,3+2,65+3,3+5,25+1,8+0,7+3,2		26,48000		

## Položkový rozpočet

S:	073_2021	SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK
O:	01	Objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		2NP : 2,45+1,4+2,9+1,58+3,3+1,15+1,8+1,45+1,85+3,48		21,36000		
		Příčka Ytong 10 cm :				
		1NP : 1,25+1,95+4,95+3,45+2+1,95+2,05		17,60000		
		0,93+3,3+1,65		5,88000		
		2NP : 3,3+3,45+1,4+2,55+1,2+0,7		12,60000		
43	342948111R00	Kotvení příček ke konstrukci kotvami na hmoždinky	m	210,30000	104,00	21 871,20
		Včetně dodávky kotev i spojovacího materiálu.				
		Příčka Ytong 15 cm :				
		1NP : 3,75*17		63,75000		
		2,81*11		30,91000		
		2NP : 3,9*12		46,80000		
		Příčka Ytong 10 cm :				
		1NP : 3,75*6		22,50000		
		2,81*4		11,24000		
		2NP : 3,9*9		35,10000		
44	346244312R00	Obezdivka van a WC modulů z pórobetonu tloušťky 75 mm	m2	3,82500	583,00	2 229,98
		1NP vany : 0,85*(0,75+1,5)*2		3,83000		
45	346244381RT2	Plentování ocelových nosníků jednostranné výšky do 200 mm	m2	4,00000	805,00	3 220,00
		P/03 I160 : 3*0,16*2*3		2,88000		
		P/07 I160 : 3,5*0,16*2		1,12000		
46	342266111RU9	Předstěny opláštěné sádrokartonovými deskami obklad stěn sádrokartonem na ocelovou konstrukci z profilů CW 50 tloušťka desky 12, 5 mm, impregnovaná, bez izolace	m2	17,05200	526,00	8 969,35
		1NP : 1,5*(0,9+0,9+0,9+0,95+0,9+0,9+0,9)		9,53000		
		0,18*(0,9+0,9+0,9+0,95+0,9+0,9+0,9)		1,14000		
		2NP : 1,5*(1+1+0,9+0,9)		5,70000		
		0,18*(1+1+0,9+0,9)		0,68000		
47	346275113R00	Přizdivky a obezdivky z desek pórobetonových tloušťky 100 mm	m2	7,92500	672,00	5 325,60
		2NP : 3,9*2,55		9,95000		
		- otvory : -1*2,02		-2,02000		
48	346275116R00	Přizdivky a obezdivky z desek pórobetonových tloušťky 200 mm	m2	1,27500	996,00	1 269,90
		1NP vana : 0,85*0,75*2		1,27000		
49	380932215R00	Dodatečné vlepení betonářské výztuže D 12 mm, do betonu, dovolené namáhání v tahu Nperm,s do 35,1 kN	m	32,00000	413,00	13 216,00
		propojení nových a stávajících základů (odhad) : 0,2*160		32,00000		
50	342265112R00	Úprava podkroví sádrokartonem na plochách svislých na ocelový rošt Úprava podkroví sádrokarton. na ocel. rošt, svislá, desky protipožární tl. 12,5 mm 2x opl, KVH latě, bez izolace	m2	24,69250	1 058,00	26 124,67
		Skl.F6, 2x sdk protipožární, nosný rošt, KVH latě 60/40 á=625mm, parotěsná folie.				
		2.NP : 20,75*1,19		24,69000		

## Položkový rozpočet

S:	073_2021	SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK
O:	01	Objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
51	342265122R00	Úprava podkroví sádkartonelem na plochách šikmých na ocelový rošt Úprava podkroví sádkartonelem na ocel. rošt, šikmá, desky protipož. tl.12,5 mm 2x opl, KVH latě, - izol	m2	381,66750	1 050,00	400 750,88

Skł.S1, S2, 2x sdk protipožární, nosný rošt, KVH latě 60/40 á=625mm, parotěsná folie.

1.NP stávající část : (2,79+3,4)\*25,35

156,92000

přístavba : (2,53+0,47+0,2+4,34)\*5,15

38,83000

2.NP : (7,33+1,63)\*20,75

185,92000

52	13380630R	tyč ocelová profilová válcovaná za tepla S235 (11375); průřez I; výška 160 mm	t	0,72495	30 412,00	22 047,18
----	-----------	---	---	---------	-----------	-----------

P/03 I160 : 3\*3\*17,9/1000\*3

0,48000

P/07 I160 : 3,5\*3\*17,9/1000

0,19000

Koeficient řezání a prořez: 0,08

0,05000

<b>Díl: 4</b>	<b>Vodorovné konstrukce</b>	<b>37 703,32</b>
---------------	-----------------------------	------------------

53	413321414R00	Beton nosníků železový třídy C 25/30	m3	0,57750	2 547,00	1 470,89
----	--------------	--------------------------------------	----	---------	----------	----------

128-129 : 5,5\*0,3\*0,35

0,58000

54	413351101R00	Bednění nosníků zřízení bednění nosníků š.do 600 mm, v.do 600 mm	m	5,15000	993,00	5 113,95
----	--------------	--	---	---------	--------	----------

128-129 : 5,15

5,15000

55	413351103R00	Bednění nosníků odstranění bednění nosníků š.do 600 mm, v.do 600 mm	m	5,15000	310,00	1 596,50
----	--------------	---	---	---------	--------	----------

Odkaz na mn. položky pořadí 54 : 5,15000

5,15000

56	413361821R00	Výztuž nosníků z betonářské oceli 10 505(R)	t	0,08663	53 492,00	4 634,01
----	--------------	---	---	---------	-----------	----------

128-129 : 5,5\*0,3\*0,35\*150/1000

0,09000

57	416091071RT1	Příplatky k podhledům sádkartonovým za opláštění střešního okna včetně dodávky materiálu	kus	17,00000	636,00	10 812,00
----	--------------	--	-----	----------	--------	-----------

58	417321313R00	Železobeton ztužujících pásů a věnců třídy C 16/20	m3	0,96720	2 512,00	2 429,61
----	--------------	--	----	---------	----------	----------

přístavba obvod : (1+5,75+7,95+5,45)\*0,24\*0,2

0,97000

59	417351111R00	Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr obě strany, zřízení	m	20,14000	383,00	7 713,62
----	--------------	--	---	----------	--------	----------

přístavba obvod : 1+5,75+7,94+5,45

20,14000

60	417361821R00	Výztuž ztužujících pásů a věnců z betonářské oceli 10 505(R)	t	0,08705	45 178,00	3 932,74
----	--------------	--	---	---------	-----------	----------

přístavba obvod : (1+5,75+7,95+5,45)\*0,24\*0,2\*90/1000

0,09000

<b>Díl: 5</b>	<b>Komunikace</b>	<b>4 487,91</b>
---------------	-------------------	-----------------

61	564831111RT2	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-32 mm, tloušťka po zhutnění 100 mm	m2	14,91000	89,00	1 326,99
----	--------------	---	----	----------	-------	----------

Odkaz na mn. položky pořadí 62 : 14,91000

14,91000

62	596215021R00	Kladení zámkové dlažby do drtě tloušťka dlažby 60 mm, tloušťka lože 40 mm	m2	14,91000	212,00	3 160,92
----	--------------	---	----	----------	--------	----------

podél nižšího objektu - sever (bude použita stávající dlažba) : 21,3\*0,7

14,91000

<b>Díl: 61</b>	<b>Úpravy povrchů vnitřní</b>	<b>546 090,07</b>
----------------	-------------------------------	-------------------

63	602016141R00	Omítka stěn z hotových směsí vrstva štuková, vápenocementová, , tloušťka vrstvy 3 mm,	m2	1 133,28340	110,00	124 661,17
----	--------------	---	----	-------------	--------	------------

Odkaz na mn. položky pořadí 71 : 22,34700

22,35000

Odkaz na mn. položky pořadí 68 : 1283,40690

1 283,41000

Odkaz na mn. položky pořadí 325 : 172,47050\*-1

-172,47000

## Položkový rozpočet

S:	073_2021	SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK
O:	01	Objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
64	602016191R00	Omítka stěn z hotových směsí Doplnkové práce pro omítky stěn z hotových směsí penetrační nátěr stěn akrylátový	m2	2 439,03730	44,00	107 317,64

před lepením vnitřního zateplení :

Odkaz na mn. položky pořadí 71 : 22,34700 22,35000

před lepidlem s perlínkou :

Odkaz na mn. položky pořadí 68 : 1283,40690 1 283,41000

před štukem :

Odkaz na mn. položky pořadí 63 : 1133,28340 1 133,28000

65	610991111R00	Zakrývání výplní vnitřních otvorů, předmětů apod. fólií Pe 0,05-0,2 mm	m2	61,62150	38,00	2 341,62
----	--------------	--	----	----------	-------	----------

1.NP : 0,6\*1,5\*2 1,80000

1,6\*0,6\*2 1,92000

0,6\*0,5 0,30000

0,9\*0,8\*7 5,04000

0,9\*2,1\*3 5,67000

2,5\*1,4 3,50000

1,5\*0,8 1,20000

1,58\*1,9 3,00000

1,5\*2,5 3,75000

1,2\*1,9 2,28000

4,55\*1,45 6,60000

1,9\*0,7 1,33000

1,06\*2,2 2,33000

0,9\*1,7\*2 3,06000

0,9\*1,5\*2 2,70000

2.NP : 0,9\*2,1\*3 5,67000

0,9\*0,8\*4 2,88000

2,5\*1,4 3,50000

1,2\*0,9 1,08000

2,5\*0,5 1,25000

1,6\*0,6 0,96000

0,6\*1,5\*2 1,80000

66	612425931RT2	Omítka vápenná vnitřního ostění omítkou štukovou	m2	30,39460	616,00	18 723,07
----	--------------	--	----	----------	--------	-----------

1NP :

101 : 0,22\*(1,2+1,9+1,9) 1,10000

0,22\*(1,58+1,9+1,9) 1,18000

0,2\*(1,5+2,5+2,5) 1,30000

104 : 0,16\*(0,5+0,6+0,6) 0,27000

109 : 0,16\*(0,95+0,6+0,6) 0,34000

111 : 0,15\*(1+2,02+2,02) 0,76000

0,22\*(2,5+1,4+1,4) 1,17000

0,2\*(3+2,02+2,02) 1,41000

115 : 0,22\*(0,9+0,8+0,8) 0,55000

0,22\*(0,9+2,1+2,1) 1,12000

116 : 0,22\*(0,9+0,8+0,8) 0,55000

0,22\*(0,9+2,1+2,1) 1,12000

121 : 0,22\*(4,55+1,45+1,45) 1,64000



## Položkový rozpočet

S:	073_2021	SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK
O:	01	Objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		122 : $0,3*(1,5+2,02+2,02)*4$		6,65000		
		124 : $0,22*(1,9+0,7+0,7)$		0,73000		
		126 : $0,22*(0,9+0,8+0,8)$		0,55000		
		$0,22*(0,9+1,7+1,7)$		0,95000		
		127 : $0,22*(0,9+0,8+0,8)$		0,55000		
		$0,22*(0,9+1,7+1,7)$		0,95000		
		128 : $0,22*(0,9+0,8+0,8)$		0,55000		
		$0,22*(0,9+1,5+1,5)$		0,86000		
		129 : $0,22*(0,9+0,8+0,8)$		0,55000		
		$0,22*(0,9+1,5+1,5)$		0,86000		
		130 : $0,2*(1,06+2,2+2,2)$		1,09000		
		2NP :				
		206 : $0,22*(2,5+0,5+0,5)$		0,77000		
		208 : $0,22*(2,5+1,4+1,4)$		1,17000		
		211 : $0,22*(0,9+2,1+2,1)$		1,12000		
		$0,22*(0,9+0,8+0,8)$		0,55000		
67	612445301R00	Omítky a stěrky sádrové ze suchých směsí stěrka sádrová, tloušťky 1 mm	m2	406,36000	134,00	54 452,24
		skl. S1, S2, F6 :				
		Odkaz na mn. položky pořadí 50 : 24,69250		24,69000		
		Odkaz na mn. položky pořadí 51 : 381,66750		381,67000		
68	612481211RT2	Vyztužení povrchu vnitřních stěn sklotextilní síťovinou s dodávkou síťoviny a stěrkového tmelu	m2	1 283,40690	155,00	198 928,07
		doplnění po otlučených obkladech :				
		Odkaz na mn. položky pořadí 155 : 51,38500		51,38000		
		nové stěny a příčky :				
		1NP :				
		101 : $3,75*(2+1,4+3,55+2,9+0,3+0,3)$		39,19000		
		- otvory : $-1*2,02$		-2,02000		
		$-1,2*1,9$		-2,28000		
		+ ostění : $0,22*(1,2+1,9+1,9)$		1,10000		
		103 : $2,81*2,2$		6,18000		
		104 : $2,81*(0,93+2,51)$		9,67000		
		- otvory : $-0,8*2,02*2$		-3,23000		
		$-1*2,02$		-2,02000		
		108 : $2,81*0,93$		2,61000		
		- otvory : $-0,8*2,02$		-1,62000		
		109 : $2,81*(1,26+2,65+1,1)$		14,08000		
		- otvory : $-0,8*2,02$		-1,62000		
		110 : $2,81*(2,05+2,65)*2$		26,41000		
		- otvory : $-1*2,02*2$		-4,04000		
		111 : $2,81*(3,7+2,5+3+2,35)$		32,46000		
		+ otvory : $0,95*2,05$		1,95000		
		- otvory : $-1*2,02$		-2,02000		
		$-2,5*1,4$		-3,50000		
		$-0,9*1,97$		-1,77000		
		+ ostění : $0,15*(1+2,02+2,02)$		0,76000		
		$0,22*(2,5+1,4+1,4)$		1,17000		

## Položkový rozpočet

S:	073_2021	SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK
O:	01	Objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		0,2*(3+2,02+2,02)		1,41000		
		112 : 2,81*(3,3+0,3+3,3+1,65+6,8)		43,13000		
		- otvory : -1*2,02*5		-10,10000		
		-3*2,02		-6,06000		
		113 : 2,81*(3,3+3,3)		18,55000		
		+ otvory : 0,9*2,02		1,82000		
		- otvory : -1*2,02		-2,02000		
		114 : 2,81*(1,95+1,65)		10,12000		
		+ otvor : 0,9*0,8		0,72000		
		- otvory : -1*2,02		-2,02000		
		115 : 2,81*(3,3+2,41+1,85+0,9)		23,77000		
		+ otvory : 1*2,02*2		4,04000		
		- otvory : -1*2,02		-2,02000		
		-0,9*0,8		-0,72000		
		-0,9*2,1		-1,89000		
		+ ostění : 0,22*(0,9+0,8+0,8)		0,55000		
		0,22*(0,9+2,1+2,1)		1,12000		
		116 : 2,81*(1,95+1,8+0,7+3,2+0,9+0,9)		26,55000		
		+ otvory : 1,05*2,02*2		4,24000		
		- otvory : -1*2,02		-2,02000		
		-0,9*0,8		-0,72000		
		-0,9*2,1		-1,89000		
		+ ostění : 0,22*(0,9+0,8+0,8)		0,55000		
		0,22*(0,9+2,1+2,1)		1,12000		
		117 : 2,81*(3,15+3,35+0,7+1,65)		24,87000		
		+ otvory : 0,9*2,1		1,89000		
		- otvory : -1*2,02		-2,02000		
		118 : 3,75*(3,35+1,4+0,6+0,3+0,6+1,85+3,35)		42,94000		
		- otvory : -1*2,02*2		-4,04000		
		-0,8*2,02*2		-3,23000		
		119 : 3,75*(0,9*2,05)*2		13,84000		
		- otvory : -0,8*2,02		-1,62000		
		120 : 3,75*(0,95+2,05)*2		22,50000		
		- otvory : -0,8*2,02		-1,62000		
		121 : 3,75*(6,4+6,4+0,16+0,22)		49,42000		
		- otvory : -1,5*2,02		-3,03000		
		-1*2,02		-2,02000		
		122 :		137,25000		
		3,75*(2,7+2,5+2,55+9,4+2+1,5+2+3,45+1,5+1,5+1,5+1,5+1,5+1,5)				
		- otvory : -1,5*2,02*7		-21,21000		
		-1*2,02*7		-14,14000		
		+ ostění : 0,3*(1,5+2,02+2,02)*4		6,65000		
		123 : 3,75*(1,9+3,35)*2		39,38000		
		- otvory : -1*2,02		-2,02000		
		124 : 3,75*(5,1+3,02+2,8)		40,95000		
		- otvory : -1*2,02*2		-4,04000		
		125 : 3,75*(1,85+1,85)*2		27,75000		

## Položkový rozpočet

S:	073_2021	SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK
O:	01	Objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		- otvory : -1*2,02				-2,02000
		126 : 3,75*(3,15+1,1+1,7+4,75)				40,13000
		+ otvory : 0,95*2,02				1,92000
		- otvory : -1*2,02				-2,02000
		-0,9*0,8				-0,72000
		-0,9*1,7				-1,53000
		+ ostění : 0,22*(0,9+0,8+0,8)				0,55000
		0,22*(0,9+1,7+1,7)				0,95000
		127 : 3,75*(3,55+2,6)				23,06000
		+ otvory : 0,9*2,02				1,82000
		- otvory : -1*2,02				-2,02000
		-0,9*0,8				-0,72000
		-0,9*1,7				-1,53000
		+ ostění : 0,22*(0,9+0,8+0,8)				0,55000
		0,22*(0,9+1,7+1,7)				0,95000
		128 : 3,75*(2,4+2,15+2,75+2,6+5,15+0,7)				59,06000
		- otvory : -1*2,02				-2,02000
		-0,9*0,8				-0,72000
		-0,9*1,5				-1,35000
		+ ostění : 0,22*(0,9+0,8+0,8)				0,55000
		0,22*(0,9+1,5+1,5)				0,86000
		129 : 3,75*(2,6+4,65)*2				54,38000
		- otvory : -1*2,02				-2,02000
		-0,9*0,8				-0,72000
		-0,9*1,5				-1,35000
		+ ostění : 0,22*(0,9+0,8+0,8)				0,55000
		0,22*(0,9+1,5+1,5)				0,86000
		130 : 3,75*(1,8+2,8)*2				34,50000
		- otvory : -1*2,02				-2,02000
		-1,06*2,2				-2,33000
		+ ostění : 0,2*(1,06+2,2+2,2)				1,09000
		2NP :				
		201 : 3,9*(5+1,4+0,5)				26,91000
		- otvory : -1*2,02*2				-4,04000
		-0,9*2,02				-1,82000
		203 : 3,9*(3,45+1,8+2,45)				30,03000
		- otvory : -0,9*2,02				-1,82000
		-0,8*2,02				-1,62000
		204 : 3,9*(1,4+1,4+2,35+0,7+0,1+0,7)				25,93000
		- otvory : -0,8*2,02*2				-3,23000
		205 : 3,9*(1+1,4)				9,36000
		- otvory : -0,8*2,02				-1,62000
		206 : 3,9*(3,3+2,5)				22,62000
		- otvory : -2,5*0,5				-1,25000
		+ ostění : 0,22*(2,5+0,5+0,5)				0,77000
		207 : 3,9*(1,43+2,75+1,43)				21,88000
		- otvory : -1*2,02*2				-4,04000

## Položkový rozpočet

S:	073_2021	SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK
O:	01	Objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

208 : 3,9*(1,58+2,9+2,5+3,3)				40,09000	
+ otvory : 1*2,02				2,02000	
- otvory : -1*2,02*2				-4,04000	
-2,5*1,4				-3,50000	
+ ostění : 0,22*(2,5+1,4+1,4)				1,17000	
209 : 3,9*(3,3+1,45+1,13+1,85)				30,15000	
- otvory : -1*2,02*3				-6,06000	
210 : 3,9*(1,85+2,2)*2				31,59000	
- otvory : -1*2,02				-2,02000	
211 : 3,9*(1,3+3,33+0,9+0,9)				25,08000	
- otvory : -1*2,02				-2,02000	
-0,9*2,1				-1,89000	
-0,9*0,8				-0,72000	
+ ostění : 0,22*(0,9+2,1+2,1)				1,12000	
0,22*(0,9+0,8+0,8)				0,55000	
212 : 3,9*(1,15+1,8)				11,51000	
213 : 3,9*(1+1,65)				10,34000	
214 : 3,9*(1,2+0,1+1,2)				9,75000	
+ otvory : 0,9*2,1				1,89000	
+ otvory : 1,05*2,05				2,15000	
opravy po příčkách, profesích : 200,0				200,00000	

69	620991005R00	Připojovací í lišty začišťovací okenní lišta, s tkaninou,	m	68,30000	53,00	3 619,90
----	--------------	---	---	----------	-------	----------

1NP :					
101 : 1,2+1,9+1,9				5,00000	
111 : 2,5+1,4+1,4				5,30000	
115 : 0,9+0,8+0,8				2,50000	
0,9+2,1+2,1				5,10000	
116 : 0,9+0,8+0,8				2,50000	
0,9+2,1+2,1				5,10000	
126 : 0,9+0,8+0,8				2,50000	
0,9+1,7+1,7				4,30000	
127 : 0,9+0,8+0,8				2,50000	
0,9+1,7+1,7				4,30000	
128 : 0,9+0,8+0,8				2,50000	
0,9+1,5+1,5				3,90000	
129 : 0,9+0,8+0,8				2,50000	
0,9+1,5+1,5				3,90000	
2NP :					
206 : 2,5+0,5+0,5				3,50000	
208 : 2,5+1,4+1,4				5,30000	
211 : 0,9+2,1+2,1				5,10000	
0,9+0,8+0,8				2,50000	

70	622300131R00	Připrava podkladu vyrovnání podkladu tmelem tl. do 5 mm, včetně dodávky materiálu	m2	68,92200	91,00	6 271,90
----	--------------	---	----	----------	-------	----------

srovnání stávajících stěn pod nový obklad :					
1NP :					
107 : 1,3*(1,65+2)*2				9,49000	

## Položkový rozpočet

S:	073_2021	SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK
O:	01	Objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		- otvory : -0,9*1,3		-1,17000		
		-0,8*1,3		-1,04000		
		109 : 1,3*2,65		3,44000		
		111 : 0,6*3,6		2,16000		
		113 : 1,9*3,5		6,65000		
		1,3*3,5		4,55000		
		114 : 1,3*(1,95+0,8)		3,58000		
		119 : 1,3*0,9		1,17000		
		120 : 1,3*0,95		1,24000		
		123 : 1,9*0,2		0,38000		
		124 : 1,9*5,1		9,69000		
		125 : 1,3*(0,2+0,2)		0,52000		
		2NP :				
		204 : 1,9*2,35		4,46000		
		205 : 1,3*(1,4+1)		3,12000		
		206 : 0,6*1,2		0,72000		
		208 : 0,6*1,93		1,16000		
		213 : 1,3*(1,65+2,03)		4,78000		
		- otvory : -1*1,3		-1,30000		
		214 : 1,9*2,18		4,14000		
		- otvory : -1*1,9		-1,90000		
		1,3*(1,3+0,78+1,8+3,7)		9,85000		
		215 : 1,3*(0,18+2,3)		3,22000		
71	622315832RV1	Zateplení fasády , minerálními deskami s podélným vláknem, tloušťky 100 mm, zakončené stěrkou s výztužnou tkaninou,	m2	22,34700	806,00	18 011,68
		Položka neobsahuje kontaktní nátěr a povrchovou úpravu omítkou.				
		2NP :				
		208 : 3,9*5,73		22,35000		
72	622481291R00	Výztužení povrchových úprav vnějších stěn montáž výztužné lišty rohové a dilatační- bez dodávky materiálu	m	200,73000	41,00	8 229,93

1NP :

101 : 3,75*2	7,50000
1,2+1,9+1,9	5,00000
111 : 1+2,02+2,02	5,04000
2,5+1,4+1,4	5,30000
3+2,02+2,02	7,04000
115 : 0,9+0,8+0,8	2,50000
0,9+2,1+2,1	5,10000
116 : 0,9+0,8+0,8	2,50000
0,9+2,1+2,1	5,10000
2,81*1	2,81000
117 : 2,81*1	2,81000
118 : 3,75*2	7,50000
122 : (1,5+2,02+2,02)*8	44,32000
3,75*3	11,25000
125 : 3,75*1	3,75000

## Položkový rozpočet

S:	073_2021	SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK
O:	01	Objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		126 : 0,9+0,8+0,8		2,50000		
		0,9+1,7+1,7		4,30000		
		127 : 0,9+0,8+0,8		2,50000		
		0,9+1,7+1,7		4,30000		
		128 : 0,9+0,8+0,8		2,50000		
		0,9+1,5+1,5		3,90000		
		3,75*1		3,75000		
		129 : 0,9+0,8+0,8		2,50000		
		0,9+1,5+1,5		3,90000		
		130 : 1,06+2,2+2,2		5,46000		
		2NP :				
		204 : 3,9*2		7,80000		
		206 : 2,5+0,5+0,5		3,50000		
		208 : 2,5+1,4+1,4		5,30000		
		3,9*2		7,80000		
		209 : 3,9*1		3,90000		
		211 : 0,9+2,1+2,1		5,10000		
		0,9+0,8+0,8		2,50000		
		212 : 3,9*1		3,90000		
		214 : 3,9*2		7,80000		
73	55392740.AR	lišta rohová; s integrovanou síťovinou; materiál Al	m	220,80300	16,00	3 532,85
		Odkaz na mn. položky pořadí 72 : 200,73000		200,73000		
		Koeficient prožřez: 0,1		20,07000		
<b>Díl: 62</b>		<b>Úpravy povrchů vnější</b>				<b>342 770,10</b>
74	602016187RT6	Omítka stěn z hotových směsí vrchní tenkovrstvá, silikonová, zatřená, tloušťka vrstvy 2 mm,	m2	13,83100	242,00	3 347,10
		závětří sloupy : 0,25*2,6*4*2		5,20000		
		stěna : 1,34*2,6*2		6,97000		
		-1,34*1,9*2		-5,09000		
		čelo zastřešení : (1,6+3,7+1,6)*0,15		1,03000		
		podhled (area) : 5,72		5,72000		
75	602016189RT2	Omítka stěn z hotových směsí vrstva mozaiková, akrylátová, , tloušťka vrstvy (zrno) 1,8 mm ,	m2	24,60400	449,00	11 047,20
		sokl obvod - západ : 21,61*0,3		6,48000		
		jih : 39,26*0,3		11,78000		
		východ : 8,3*0,1		0,83000		
		sever : (6,07+1+25,03+6,63+1,55+7,72+9,69)*0,1		5,77000		
		-(1,06+1,5)*0,1		-0,26000		
76	602016191R00	Omítka stěn z hotových směsí Doplňkové práce pro omítky stěn z hotových směsí penetrační nátěr stěn akrylátový	m2	106,99600	44,00	4 707,82
		Odkaz na mn. položky pořadí 74 : 13,83100		13,83000		
		Odkaz na mn. položky pořadí 81 : 68,56100		68,56000		
		Odkaz na mn. položky pořadí 75 : 24,60400		24,60000		
77	620991121R00	Zakrývání výplní vnějších otvorů z postaveného lešení	m2	61,62150	38,00	2 341,62
		1.NP : 0,6*1,5*2		1,80000		
		1,6*0,6*2		1,92000		

## Položkový rozpočet

S:	073_2021	SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK
O:	01	Objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		0,6*0,5		0,30000		
		0,9*0,8*7		5,04000		
		0,9*2,1*3		5,67000		
		2,5*1,4		3,50000		
		1,5*0,8		1,20000		
		1,58*1,9		3,00000		
		1,5*2,5		3,75000		
		1,2*1,9		2,28000		
		4,55*1,45		6,60000		
		1,9*0,7		1,33000		
		1,06*2,2		2,33000		
		0,9*1,7*2		3,06000		
		0,9*1,5*2		2,70000		
		2.NP : 0,9*2,1*3		5,67000		
		0,9*0,8*4		2,88000		
		2,5*1,4		3,50000		
		1,2*0,9		1,08000		
		2,5*0,5		1,25000		
		1,6*0,6		0,96000		
		0,6*1,5*2		1,80000		
78	622315832RT3	Zateplení fasády , minerálními deskami s podélným vláknem, tloušťky 100 mm, kontaktní nátěr a silikonová omítka, hlazená, zrnitost 2 mm	m2	268,72960	1 050,00	282 166,08
		skl.F1, F2 :				
		západ : 21,61*5,66		122,31000		
		-0,6*1,5*4		-3,60000		
		-1,6*0,6*2		-1,92000		
		-0,6*0,5		-0,30000		
		-1,6*0,6		-0,96000		
		jih vyšší část (area) : 36,73+17,34		54,07000		
		-sokl : -(5,7+1,61)*0,3		-2,19000		
		nižší část (area) : 110,2		110,20000		
		- sokl : -29,6*0,3		-8,88000		
79	622315150RT3	Povrchová úprava ostění zateplovacího systému , kontaktní nátěr a omítka silikonová	m2	4,22400	1 463,00	6 179,71
		Položka obsahuje: okenní a rohové lišty, výztužnou stěrku, kontaktní nátěr a povrchovou úpravu omítkou.				
		(1,5+0,6+1,5)*0,16*5		2,88000		
		(0,6+1,6+0,6)*0,16*3		1,34000		
80	622391002R00	Příplatek -mtž podhledu, stěrka+výt.tk.	m2	5,72000	117,00	669,24
		Nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), natažení stěrky, vtláčení výztužné tkaniny (1,15 m2/m2), rohových lišt (0,14 m/m2), přehlazení stěrky, nanesení druhé vyrovnávací stěrky.				
		Bez dodávky materiálu.				
		zavětrí podhled (area) : 5,72		5,72000		
81	622481211RT6	Výztužení povrchových úprav vnějších stěn stěrkou s výztužnou sklotextilní tkaninou, s dodávkou sítě a stěrkového tmelu	m2	68,56100	192,00	13 163,71
		zavětrí sloupy : 0,25*2,6*4*2		5,20000		

## Položkový rozpočet

S:	073_2021	SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK
O:	01	Objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

stěna : 1,34*2,6*2		6,97000			
-1,34*1,9*2		-5,09000			
čelo zastřešení : (1,6+3,7+1,6)*0,15		1,03000			
podhled (area) : 5,72		5,72000			
sokl obvod - západ : 21,61*0,3		6,48000			
jih : 39,26*0,3		11,78000			
východ : 8,3*0,3		2,49000			
sever : (6,07+1+25,03+6,63+1,55+7,72+9,69)*0,3		17,31000			
-(1,06+1,5)*0,3		-0,77000			
nové zdivo skl. F2 ( řez C) : 5,45*3,2		17,44000			

82	622904112R00	Očištění fasád tlakovou vodou, složitost fasády 1 - 2	m2	407,39610	47,00	19 147,62
		Odkaz na mn. položky pořadí 78 : 268,72960		268,73000		
		Odkaz na mn. položky pořadí 185 : 138,66650		138,67000		

<b>Díl: 63</b>	<b>Podlahy a podlahové konstrukce</b>					<b>203 286,52</b>
----------------	---------------------------------------	--	--	--	--	-------------------

83	632441015RT2	Potěr litý anhydritový anhydritový, pevnost v tlaku 25 MPa, pokládaná plocha do 100 m2, tloušťka 50 mm	m2	53,12000	341,00	18 113,92
----	--------------	--	----	----------	--------	-----------

1NP :		
101 : 20,16		20,16000
103 : 5,81		5,81000
104 : 27,15		27,15000

84	632441047RT2	Potěr litý anhydritový anhydritový, pevnost v tlaku 25 MPa, pokládaná plocha do 500 m2, tloušťka 60 mm	m2	434,30000	363,00	157 650,90
----	--------------	--	----	-----------	--------	------------

1NP :		
105 : 6,39		6,39000
107 : 3,47		3,47000
108 : 2,28		2,28000
109 : 3,04		3,04000
110 : 5,59		5,59000
111 : 26,62		26,62000
112 : 14,52		14,52000
113 : 11,65		11,65000
114 : 3,32		3,32000
115 : 16,65		16,65000
116 : 12,14		12,14000
117 : 13,56		13,56000
118 : 11,72		11,72000
119 : 1,93		1,93000
120 : 2,03		2,03000
121 : 33,11		33,11000
122 : 30,83		30,83000
123 : 6,47		6,47000
124 : 14,38		14,38000
125 : 3,39		3,39000
126 : 15,12		15,12000
127 : 17,02		17,02000
128 : 18,7		18,70000



## Položkový rozpočet

S:	073_2021	SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK
O:	01	Objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

129 : 12,24	12,24000
130 : 5,41	5,41000
2NP :	
201 : 11,44	11,44000
203 : 6,59	6,59000
204 : 3,37	3,37000
205 : 1,48	1,48000
206 : 12,63	12,63000
207 : 4,07	4,07000
208 : 27,62	27,62000
209 : 17,84	17,84000
210 : 4,22	4,22000
211 : 22,93	22,93000
212 : 15,7	15,70000
213 : 1,89	1,89000
214 : 12,94	12,94000

85	632441122R00	Potěr litý anhydritový , pevnost v tlaku 20 MPa, pokládaná plocha do 500 m2, příplatek za každých dalších 5 mm	m2	131,28000	25,00	3 282,00
----	--------------	--	----	-----------	-------	----------

2NP :	
203 : 6,59	6,59000
204 : 3,37	3,37000
205 : 1,48	1,48000
206 : 12,63	12,63000
207 : 4,07	4,07000
208 : 27,62	27,62000
209 : 17,84	17,84000
210 : 4,22	4,22000
211 : 22,93	22,93000
212 : 15,7	15,70000
213 : 1,89	1,89000
214 : 12,94	12,94000

86	632441491R00	Potěr litý anhydritový broušení anhydritových potěrů Broušení anhydritových potěrů - odstranění šlemu	m2	487,42000	33,00	16 084,86
----	--------------	--	----	-----------	-------	-----------

Odkaz na mn. položky pořadí 83 : 53,12000	53,12000
Odkaz na mn. položky pořadí 84 : 434,30000	434,30000

87	632451021R00	Vyrovnávací potěr z cementové malty v pásu o průměrné (střední) tloušťce od 10 do 20 mm	m2	4,68600	181,00	848,17
----	--------------	---	----	---------	--------	--------

1NP :	
101 : 0,22*1,2	0,26000
111 : 0,22*2,5	0,55000
115 : 0,22*0,9	0,20000
0,22*0,9	0,20000
116 : 0,22*0,9	0,20000
0,22*0,9	0,20000
126 : 0,22*0,9	0,20000
0,22*0,9	0,20000
127 : 0,22*0,9	0,20000

## Položkový rozpočet

S:	073_2021	SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK
O:	01	Objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		0,22*0,9		0,20000		
		128 : 0,22*0,9		0,20000		
		0,22*0,9		0,20000		
		129 : 0,22*0,9		0,20000		
		0,22*0,9		0,20000		
		2NP :				
		206 : 0,22*2,5		0,55000		
		208 : 0,22*2,5		0,55000		
		211 : 0,22*0,9		0,20000		
		0,22*0,9		0,20000		

88	639571210R00	Kačírek pro okapový chodník tl. 100 mm	m2	26,28300	227,00	5 966,24
		okapový chodník :				
		jih : (0,3+39,5)*0,3		11,94000		
		západ : 21,61*0,3		6,48000		
		sever : 10,3*0,3		3,09000		
		východ : (7,72+1,55+6,63)*0,3		4,77000		

89	639571311R00	Textilie proti prorůstání 45 g/m2	m2	26,28300	51,00	1 340,43
		Odkaz na mn. položky pořadí 88 : 26,28300		26,28000		

<b>Díl: 64</b>		<b>Výplně otvorů</b>				<b>638 130,15</b>
90	642941111RT3	Stavební pouzdra pro posuvné dveře osazené do zdivaSestavení pouzdra, vložení do stavebního otvoru, vyrovnání do vodorovné a svislé polohy, zakotvení pouzdra do otvoru montážní pěnou nebo maltou,	kus	1,00000	7 671,00	7 671,00

pořazení pouzdra armovací sítě, odstranění zaslepení pouzdra tj. víka a polystyrenu z vnitřku pouzdra, upevnění vodícího trnu, vsazení vozíků do kolejnice, upevnění závěsných prvků na vozíky, vsazení brzdy a seřízení dojezdu, připevnění úchytů na horní hranu dveřního křídla, našroubování gumových dorazů na křídlo, zavěšení dveří.

jednostranné  
pouzdro 800/1970 mm

D/12 : 1 1,00000

91	642942111R00	Osazení zárubní dveřních ocelových bez dveřních křidel, do zdiva včetně kotvení, na jakoukoliv cementovou maltu, s vybetonováním prahu v zárubni a s osazením špalíků nebo latí pro dřevěný práh	kus	27,00000	720,00	19 440,00
----	--------------	--	-----	----------	--------	-----------

plocha do 2,5 m2

D/04 : 13 13,00000  
D/05 : 5 5,00000  
D/06 : 3 3,00000  
D/07 : 1 1,00000  
D/08 : 4 4,00000  
D/12 : 1 1,00000

92	642945121R00	Osazení ocelových zárubní protipožárních jednokřídlových, zadržím, nebo zalitím betonovou zálivkou	kus	9,00000	1 342,00	12 078,00
		D/01 : 3		3,00000		
		D/02 : 2		2,00000		
		D/03 : 2		2,00000		
		D/11 : 1		1,00000		

## Položkový rozpočet

S:	073_2021	SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK
O:	01	Objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		D/13 : 1		1,00000		
93	648991111R00	Osazení parapetních desek z plastických hmot šířky do 200 mm	m	11,95000	141,00	1 684,95
		T/02 : 2,85*1		2,85000		
		T/07 : 0,5*1		0,50000		
		T/09 : 0,75*4		3,00000		
		T/10 : 0,6*4		2,40000		
		T/11 : 1,6*2		3,20000		
94	648991113R00	Osazení parapetních desek z plastických hmot šířky nad 200 mm	m	35,45000	167,00	5 920,15
		T/01 : 0,9*20		18,00000		
		T/03 : 4,55*1		4,55000		
		T/04 : 1,2*2		2,40000		
		T/05 : 1,5*1		1,50000		
		T/06 : 2,5*3		7,50000		
		T/08 : 1,5*1		1,50000		
95	AL/01	Hliníkové okno fixní 1575/1900 mm, EI 30 DP1, techn. specifikace dle výpisu hliníkových oken a dveří , D+ M, včetně kování kotvení a povrch. úpravy	ks	1,00000	41 800,00	41 800,00
96	AL/02	Sestava hliníkových dveří prosklených 1500/2500, techn. specifikace dle výpisu hliníkových dveří, D+ M, včetně kování, kotvení, povrch. úpravy a příslušenství	ks	1,00000	48 000,00	48 000,00
97	AL/03	Hliníkové dveře prosklené 1060/2200, techn. specifikace dle výpisu hliníkových dveří, D+ M, včetně kování, kotvení, povrch. úpravy a příslušenství	ks	1,00000	28 000,00	28 000,00
98	PL/01	Střešní světlík se zaobleným zasklením 800/800 mm, techn. specifikace dle výpisu plast. oken a dveří , D+ M, včetně kotvení, el. ovládání, dešť. senzor	ks	9,00000	35 000,00	315 000,00
99	PL/02	Střešní světlík se zaobleným zasklením 1000/1000 mm, techn. specifikace dle výpisu plast. oken, D+ M , včetně kotvení, el. ovládání, dešť. senzor	ks	2,00000	43 000,00	86 000,00
100	553307110R	zároveň kovová hranatá; pro přesné zdění; š profilu 100 mm; š průchodu 700 mm; h průchodu 1 970 mm; L; závěsy kapsové	kus	3,00000	1 039,00	3 117,00
		D/08 : 3		3,00000		
101	553307111R	zároveň kovová hranatá; pro přesné zdění; š profilu 100 mm; š průchodu 700 mm; h průchodu 1 970 mm; P; závěsy kapsové	kus	2,00000	1 039,00	2 078,00
		D/07 : 1		1,00000		
		D/08 : 1		1,00000		
102	553307130R	zároveň kovová hranatá; pro přesné zdění; š profilu 100 mm; š průchodu 900 mm; h průchodu 1 970 mm; L; závěsy kapsové	kus	4,00000	1 082,00	4 328,00
		D/05 : 3		3,00000		
		D/06 : 1		1,00000		
103	553307131R	zároveň kovová hranatá; pro přesné zdění; š profilu 100 mm; š průchodu 900 mm; h průchodu 1 970 mm; P; závěsy kapsové	kus	4,00000	1 082,00	4 328,00
		D/05 : 2		2,00000		

## Položkový rozpočet

S:	073_2021	SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK
O:	01	Objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		D/06 : 2		2,00000		
104	553307430R	zárubeň kovová hranatá; pro přesné zdění; š profilu 150 mm; š průchodu 900 mm; h průchodu 1 970 mm; L; závěsy kapsové	kus	8,00000	1 308,00	10 464,00
		D/04 : 8		8,00000		
105	553307431R	zárubeň kovová hranatá; pro přesné zdění; š profilu 150 mm; š průchodu 900 mm; h průchodu 1 970 mm; P; závěsy kapsové	kus	5,00000	1 308,00	6 540,00
		D/04 : 5		5,00000		
106	5533083xxx	Zárubeň ocelová pro posuvné dveře 700mm, tl 100mm	kus	1,00000	5 000,00	5 000,00
		D/12 : 1		1,00000		
107	5533301126R	zárubeň kovová s těsněním; pro pórobetonové tvárnice; ústí 100 mm; š průchodu 800 mm; h průchodu 1 970 mm; L, P; závěsy stavitelné; požární odolnost	kus	2,00000	1 527,00	3 054,00
		D/03 : 2		2,00000		
108	5533301136R	zárubeň kovová s těsněním; pro pórobetonové tvárnice; ústí 100 mm; š průchodu 900 mm; h průchodu 1 970 mm; L, P; závěsy stavitelné; požární odolnost	kus	1,00000	1 554,00	1 554,00
		D/11 : 1		1,00000		
109	5533301316R	zárubeň kovová s těsněním; pro pórobetonové tvárnice; ústí 150 mm; š průchodu 700 mm; h průchodu 1 970 mm; L, P; závěsy stavitelné; požární odolnost	kus	2,00000	1 782,00	3 564,00
		D/02 : 2		2,00000		
110	5533301326R	zárubeň kovová s těsněním; pro pórobetonové tvárnice; ústí 150 mm; š průchodu 800 mm; h průchodu 1 970 mm; L, P; závěsy stavitelné; požární odolnost	kus	1,00000	1 814,00	1 814,00
		D/13 : 1		1,00000		
111	5533301336R	zárubeň kovová s těsněním; pro pórobetonové tvárnice; ústí 150 mm; š průchodu 900 mm; h průchodu 1 970 mm; L, P; závěsy stavitelné; požární odolnost	kus	3,00000	1 845,00	5 535,00
		D/01 : 3		3,00000		
112	60774xxx	Parapet interiér DTD šíře 255 mm barevný, s nosem 50 mm, HPL	m	38,99500	400,00	15 598,00
		T/01 : 0,9*20		18,00000		
		T/03 : 4,55		4,55000		
		T/04 : 1,2*2		2,40000		
		T/05 : 1,5		1,50000		
		T/06 : 2,5*3		7,50000		
		T/08 : 1,5		1,50000		
		Koeficient řezání a prořez: 0,1		3,54000		
113	60775390R	krytka parapetu plast; pro parapety s nosem; rozměr 600 mm; barva bílá, šedá, aluminium, buk, dub, pino, třešeň, zlatý dub	kus	40,00000	19,00	760,00
		Dekory: bílá, šedá, aluminium, buk, dub, pino, třešeň, zlatý dub				

## Položkový rozpočet

S:	073_2021	SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK
O:	01	Objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
114	60775xxx	Parapet interiér DTD šíře 155 mm barevný, s nosem 50 mm, HPL	m	6,43500	350,00	2 252,25

T/02 : 2,85 2,85000  
T/09 : 0,75\*4 3,00000  
Koefficient řezání a prořez: 0,1 0,59000

115	60776xxx	Parapet interiér DTD šíře 195 mm barevný, s nosem 50 mm, HPL	m	6,71000	380,00	2 549,80
-----	----------	--	---	---------	--------	----------

T/07 : 0,5 0,50000  
T/10 : 0,6\*4 2,40000  
T/11 : 1,6\*2 3,20000  
Koefficient řezání a prořez: 0,1 0,61000

<b>Díl: 91</b>	<b>Doplňující práce na komunikaci</b>	<b>21 157,82</b>
----------------	---------------------------------------	------------------

116	916561111RT7	Osazení záhonového obrubníku betonového včetně dodávky obrubníků 1000/50/200 mm, do lože z betonu prostého C 12/15, s boční opěrou z betonu prostého	m	87,61000	241,50	21 157,82
-----	--------------	--	---	----------	--------	-----------

okapový chodník :  
jih : 0,3+39,5 39,80000  
západ : 21,61 21,61000  
sever : 10,3 10,30000  
východ : 7,72+1,55+6,63 15,90000

<b>Díl: 94</b>	<b>Lešení a stavební výtahy</b>	<b>182 231,98</b>
----------------	---------------------------------	-------------------

117	941941031R00	Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami šířky od 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2	492,50000	65,60	32 308,00
-----	--------------	--	----	-----------	-------	-----------

Včetně kotvení lešení.  
jih : 31\*3 93,00000  
11\*5 55,00000  
západ : 23\*5 115,00000  
sever : 10\*6 60,00000  
(10+1,5+6)\*5 87,50000  
(24+1+8)\*2 66,00000  
východ : 8\*2 16,00000

118	941941191R00	Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami příplatek za každý další i započatý měsíc použití lešení šířky šířky od 0,80 do 1,00 m a výšky do 10 m	m2	1 477,50000	30,50	45 063,75
-----	--------------	--	----	-------------	-------	-----------

Odkaz na mn. položky pořadí 117 : 492,50000 492,50000  
Koefficient : 2 985,00000

119	941941831R00	Demontáž lešení lehkého řadového s podlahami šířky od 0,8 do 1 m, výšky do 10 m	m2	492,50000	53,50	26 348,75
-----	--------------	---	----	-----------	-------	-----------

Odkaz na mn. položky pořadí 117 : 492,50000 492,50000

120	941955002R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeniškové podlahy přes 1,2 do 1,9 m	m2	487,87000	144,00	70 253,28
-----	--------------	--	----	-----------	--------	-----------

1NP :  
101 : 20,16 20,16000  
103 : 5,81 5,81000  
104 : 27,15 27,15000  
105 : 6,39 6,39000  
107 : 3,47 3,47000

## Položkový rozpočet

S:	073_2021	SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK
O:	01	Objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		108 : 2,28		2,28000		
		109 : 3,04		3,04000		
		110 : 5,59		5,59000		
		111 : 26,62		26,62000		
		112 : 14,52		14,52000		
		113 : 11,65		11,65000		
		114 : 3,32		3,32000		
		115 : 16,65		16,65000		
		116 : 12,14		12,14000		
		117 : 13,56		13,56000		
		118 : 11,72		11,72000		
		119 : 1,93		1,93000		
		120 : 2,03		2,03000		
		121 : 33,11		33,11000		
		122 : 30,83		30,83000		
		123 : 6,47		6,47000		
		124 : 14,38		14,38000		
		125 : 3,39		3,39000		
		126 : 15,12		15,12000		
		127 : 17,02		17,02000		
		128 : 18,7		18,70000		
		129 : 12,24		12,24000		
		130 : 5,41		5,41000		
		2NP :				
		201 : 11,44		11,44000		
		203 : 6,59		6,59000		
		204 : 3,37		3,37000		
		205 : 1,48		1,48000		
		206 : 12,63		12,63000		
		207 : 4		4,00000		
		208 : 26,86		26,86000		
		209 : 19,02		19,02000		
		210 : 3,73		3,73000		
		211 : 23,6		23,60000		
		212 : 13,86		13,86000		
		213 : 3,65		3,65000		
		214 : 12,94		12,94000		
121	944944011R00	Montáž ochranné sítě z umělých vláken	m2	263,00000	14,40	3 787,20
		jih : 31*3		93,00000		
		11*5		55,00000		
		západ : 23*5		115,00000		
122	944944031R00	Montáž ochranné sítě příplatek k ceně za každý další i započatý měsíc použití ochranných sítí z umělých vláken	m2	263,00000	8,40	2 209,20
		Odkaz na mn. položky pořadí 121 : 263,00000		263,00000		
123	944944081R00	Demontáž ochranné sítě z umělých vláken	m2	263,00000	8,60	2 261,80
		Odkaz na mn. položky pořadí 121 : 263,00000		263,00000		

## Položkový rozpočet

S:	073_2021	SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK
O:	01	Objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 95</b>		<b>Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách</b>				<b>29 592,60</b>
124	952901111R00	Vyčištění budov a ostatních objektů budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy,	m2	493,21000	60,00	29 592,60

zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařízení před předáním do užívání světlá výška podlaží do 4 m

1NP :

101 : 20,16	20,16000
102 : 3,2	3,20000
103 : 5,81	5,81000
104 : 27,15	27,15000
105 : 6,39	6,39000
106 : 2,14	2,14000
107 : 3,47	3,47000
108 : 2,28	2,28000
109 : 3,04	3,04000
110 : 5,59	5,59000
111 : 26,62	26,62000
112 : 14,52	14,52000
113 : 11,65	11,65000
114 : 3,32	3,32000
115 : 16,65	16,65000
116 : 12,14	12,14000
117 : 13,56	13,56000
118 : 11,72	11,72000
119 : 1,93	1,93000
120 : 2,03	2,03000
121 : 33,11	33,11000
122 : 30,83	30,83000
123 : 6,47	6,47000
124 : 14,38	14,38000
125 : 3,39	3,39000
126 : 15,12	15,12000
127 : 17,02	17,02000
128 : 18,7	18,70000
129 : 12,24	12,24000
130 : 5,41	5,41000
2NP :	
201 : 11,44	11,44000
203 : 6,59	6,59000
204 : 3,37	3,37000
205 : 1,48	1,48000
206 : 12,63	12,63000
207 : 4	4,00000
208 : 26,86	26,86000
209 : 19,02	19,02000

## Položkový rozpočet

S:	073_2021	SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK
O:	01	Objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		210 : 3,73		3,73000		
		211 : 23,6		23,60000		
		212 : 13,86		13,86000		
		213 : 3,65		3,65000		
		214 : 12,94		12,94000		

<b>Díl: 96</b>		<b>Bourání konstrukcí</b>	<b>300 425,83</b>			
125	962031143R00	Bourání příček z tvárnic pórobetonových, tloušťky 100 mm	m2	114,51490	68,00	7 787,01

1NP :	3,58*(1,37+0,55+2,63+4,95+4,95+1,95+0,95+2,95+2,35)		81,09000		
	- otvory : -0,9*2,02*2		-3,64000		
	-0,7*2,02*2		-2,83000		
	-1,05*2,02		-2,12000		
	-1*2,02		-2,02000		
	2,83*(0,88+1,4+1,75+1,75+1,75+1,6)		25,84000		
	- otvory : -0,7*2,02*2		-2,83000		
	-0,9*2,02		-1,82000		
	-0,8*2,02		-1,62000		
	-1*2,02*2		-4,04000		
	2NP :				
	3,7*(0,9+1,2+1,7+1,75+1,75+1,75+1,6)		39,41000		
	- otvory : -0,7*2,02*2		-2,83000		
	-1*2,02*4		-8,08000		

126	962031145R00	Bourání příček z tvárnic pórobetonových, tloušťky 150 mm	m2	158,05220	78,00	12 328,07
-----	--------------	--	----	-----------	-------	-----------

1NP :	3,58*(1,65+3,35+4,5+1,9+3,35)		52,80000		
	- otvory : -1*2,02		-2,02000		
	-0,9*2,02*2		-3,64000		
	-0,7*2,02		-1,41000		
	2,83*(1,9+3,7+9,19+5,25)		56,71000		
	-otvory : -1*2,02		-2,02000		
	-0,9*2,02		-1,82000		
	2NP :				
	3,7*(3,3+3,3+11,54)		67,12000		
	- otvory : -1*2,02*2		-4,04000		
	-0,9*2,02*2		-3,64000		

127	962036412R00	Demontáž sádrokartonových, sádrovláknitých příček a předstěn předstěna, sádrokartonová bez minerální izolace, jednoduchá ocelová konstrukce, 1xopláštěná deskou tl. 12,5 mm	m2	21,78750	90,00	1 960,88
-----	--------------	---	----	----------	-------	----------

2.NP skl. F6 :	20,75*1,05		21,79000		
----------------	------------	--	----------	--	--

128	962086121R00	Bourání zdiva příček z plynosilikátu a pórobetonu a ostatních nepálených zdicích materiálů o objemové hmotnosti do 500 kg/m3, tloušťky do 300 mm	m2	107,69610	355,00	38 232,12
-----	--------------	--	----	-----------	--------	-----------

1NP :	3,58*(2,75+3,35)		21,84000		
	3,98*(1,1)		4,38000		



## Položkový rozpočet

S:	073_2021	SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK
O:	01	Objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		2,83*(1,75+3+1,65+1,4+2,71+0,45)		31,02000		
		- otvory : -1,2*0,5*2		-1,20000		
		-1,05*2,02		-2,12000		
		-1,05*2,7		-2,84000		
		Vstup : 2,93*(1,75+2,25+1,75)		16,85000		
		- otvory : -1,05*2,5		-2,63000		
		2NP :				
		3,7*(3,48+3,33+1,75)		31,67000		
		- otvory : -1,05*2,05*2		-4,30000		
		4,04*(1,7+2,67)		17,65000		
		- otvory : -1,05*2,5		-2,63000		
129	963016111R00	Demontáž sádkartonových a sádrovláknitých podhledů z desek bez minerální izolace, na jednoduché ocelové konstrukci, 1x opláštěné tl. 12,5 mm	m2	162,02600	113,00	18 308,94
		1NP :				
		101 : (3,4+0,26+0,3)*4		15,84000		
		104 chodba : (2,8+0,31+0,3+0,26)*4		14,68000		
		+ schody : 1,3*2,1		2,73000		
		122 : (1,75+0,31+0,31)*1		2,37000		
		123 : (2,8+0,31+0,3)*2,05		6,99000		
		124 : 2*1,6		3,20000		
		125 : (2,8+0,31+0,3)*5,2		17,73000		
		129 : 7,07*3,55		25,10000		
		2NP :				
		201 chodba : 1,4*18,1		25,34000		
		18,5		18,50000		
		203 : 1,8*1,1		1,98000		
		204 : 0,85*1,1		0,94000		
		205 : 2,6		2,60000		
		207 : 1,78*3,1		5,52000		
		208 : 1,78*1,8		3,20000		
		209 : 1,78*2		3,56000		
		212 : 1,78*2,8		4,98000		
		213 : 1,78*2		3,56000		
		214 : 1,78*1,8		3,20000		
130	965042141RT1	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky do 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	3,10160	3 026,00	9 385,44
		okapový chodník podél objektu mimo dlažbu : (2,1+6,95+1,55+7,4+7,35+18,64+33,55)*0,5*0,08		3,10000		
131	965042141R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky do 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	62,97610	1 600,00	100 761,76
		bourání potěrů vč. dlažby :				
		1NP :		19,70000		
		(17,03+5,81+14,04+6,3+3,3+2,2+43,53+12,8+2,63+1,58+3,5+17,02+4,79+3,5+2,88+17,46+17,46+42,88+2,97+1,82+4,2+3,04+15,28+23,25+7,97+4,19)*0,07				

## Položkový rozpočet

S:	073_2021	SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK
O:	01	Objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		Garáž : 22,72*0,1		2,27000		
		2NP :		8,12000		
		(36,75+1,87+0,88+2,49+9,41+5,43+3,15+3,5+12,86+12,86+4,75+3,5+2,88+17,46+17,46)*0,06				
		bourání podkladního betonu :				
		1NP : 321,66*0,1		32,17000		
		- výtah a strojovna : -3,2-2,14*0,1		-3,41000		
		krček - potěr : 27,58*0,05		1,38000		
		krček - podkl. deska : 27,58*0,1		2,76000		
132	965049111R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin příplatek za bourání mazanin vyztužených svařovanou sítí, tloušťky do 100 mm	m3	31,51000	1 323,00	41 687,73
		bourání podkladního betonu :				
		1NP : 321,66*0,1		32,17000		
		- výtah a strojovna : -3,2-2,14*0,1		-3,41000		
		krček : 27,58*0,1		2,76000		
133	965048150R00	Dočištění povrchu po vybourání dlažeb do tmele, plochy do 50%	m2	15,25800	46,00	701,87
		Odkaz na mn. položky pořadí 134 : 15,25800		15,26000		
134	965081713R00	Bourání podlah z keramických dlaždic, tloušťky do 10 mm, plochy přes 1 m2	m2	15,25800	52,00	793,42
		Schodiště : 1,2*0,33*5		1,98000		
		1,2*0,2*6		1,44000		
		1,2*0,32*5		1,92000		
		1,2*0,2*6		1,44000		
		1,2*0,32*7		2,69000		
		1,2*0,2*8		1,92000		
		Schody krček : 2,85		2,85000		
		1,7*0,2*3		1,02000		
135	965081702R00	Soklíků z dlažeb keramických tloušťky do 10 mm, výšky do 100 mm	m	70,05000	21,00	1 471,05
		1NP :				
		101 : 0,2+0,15+0,3+0,3+2,65+0,3+0,15+0,23+0,23+0,59		5,10000		
		103 : 4,84+4,84		9,68000		
		104 : 4+1,95+1,95+2,1		10,00000		
		110 : 9,16		9,16000		
		128 : 0,3+2,1+0,05+0,11+0,11+0,1		2,77000		
		2NP :				
		201 :		24,66000		
		2,45+0,15+1,2+0,35+0,54+0,23+0,23+0,15+1,06+0,15+18,15				
		Krček :		8,68000		
		0,1+0,1+1,05+0,1+2,83+0,2+1,5+0,35+0,3+0,3+0,35+1,5				
136	965082923R00	Odstranění násypu pod podlahami a ochranného na střeších tloušťky do 100 mm, plochy přes 2 m2	m3	2,75800	344,00	948,75
		krček : 27,58*0,1		2,76000		
137	968061112R00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel oken, plochy do 1,5 m2	kus	39,00000	8,00	312,00

## Položkový rozpočet

S:	073_2021	SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK
O:	01	Objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		1NP : 17		17,00000		
		2NP : 5		5,00000		
		Krček : 17		17,00000		
138	968061112R00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel oken, plochy do 1,5 m2	kus	17,00000	8,00	136,00
		repasovaná křídla :				
		TO/10 : 4		4,00000		
		TO/11 : 1		1,00000		
		TO/12 : 2		2,00000		
		TO/13 : 5		5,00000		
		TO/15 : 1		1,00000		
		TO/16 : 4		4,00000		
139	968061113R00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel oken, plochy přes 1,5 m2	kus	3,00000	16,00	48,00
		TO/14 : 3		3,00000		
140	968061125R00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel dveří, plochy do 2 m2	kus	46,00000	14,00	644,00
		interér :				
		1NP : 26		26,00000		
		2NP : 14		14,00000		
		exteriér :				
		1NP : 3		3,00000		
		2NP : 1		1,00000		
		Krček : 2		2,00000		
141	968062244R00	Vybourání dřevěných ráků oken jednoduchých, plochy do 1 m2	m2	9,65250	209,00	2 017,37
		okna :				
		1NP :				
		0,8*0,6*2		0,96000		
		0,9*0,8*2		1,44000		
		0,5*1,2*2		1,20000		
		2NP :				
		0,6*1,5		0,90000		
		1,2*0,6		0,72000		
		0,9*0,8		0,72000		
		Krček okna :				
		0,7*1,35*3		2,84000		
		0,65*1,35		0,88000		
142	968062245R00	Vybourání dřevěných ráků oken jednoduchých, plochy do 2 m2	m2	31,09900	124,00	3 856,28
		okna :				
		1NP :				
		0,9*2,1*2		3,78000		
		1,1*1*2		2,20000		
		1,1*1,5*2		3,30000		
		1,5*1*2		3,00000		
		2NP :				
		0,9*2,1*2		3,78000		

## Položkový rozpočet

S:	073_2021	SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK
O:	01	Objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		Krček okna :				
		1,2*1,35*6		9,72000		
		1,34*1,35		1,81000		
		1,3*1,35*2		3,51000		
143	968062246R00	Vybourání dřevěných ráků oken jednoduchých, plochy do 4 m2	m2	20,29700	101,00	2 050,00
		okna :				
		1NP :				
		1,5*2*2		6,00000		
		1,58*1,9		3,00000		
		Krček okna :				
		1,4*2,25*2		6,30000		
		1,85*1,35*2		5,00000		
144	968062455R00	Vybourání dřevěných ráků dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	16,08500	195,00	3 136,58
		exteriér - dveře :				
		1NP :				
		1,1*2,5		2,75000		
		1,05*2,5		2,63000		
		1,05*2,7		2,84000		
		2NP :				
		1,05*2,5		2,63000		
		Krček dveře : 1,25*2,1*2		5,25000		
145	968072455R00	Vybourání a vyjmutí kovových ráků a rolet ráků, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2) dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	74,32300	311,00	23 114,45
		1NP :				
		0,7*2,02*5		7,07000		
		0,8*2,02*2		3,23000		
		0,9*2,02*10		18,18000		
		1*2,02*5		10,10000		
		1,05*2,02*2		4,24000		
		1,05*2,05*2		4,30000		
		2NP :				
		0,7*2,02*2		2,83000		
		0,9*2,02*2		3,64000		
		1*2,02*6		12,12000		
		1,05*2,05*4		8,61000		
146	968072559R00	Vybourání a vyjmutí kovových ráků a rolet ráků, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2) vrat, plochy přes 5 m2	m2	7,00000	118,00	826,00
		Garáž : 7		7,00000		
147	968095001R00	Vybourání vnitřních parapetů dřevěných, šířky do 25 cm,	m	37,48000	28,00	1 049,44
		Odkaz na mn. položky pořadí 246 : 37,48000		37,48000		

## Položkový rozpočet

S:	073_2021	SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK
O:	01	Objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
148	971033541R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 1 m2, tloušťky do 300 mm	m3	1,38900	1 555,00	2 159,90

Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).

Pohled sever :

800 x 900 mm : 0,9\*0,8\*0,3 0,22000

450 x 1200 mm : 0,45\*1,2\*0,3 0,16000

800 x 900 mm : 0,8\*0,9\*0,3 0,22000

800 x 900 mm : 0,8\*0,9\*0,3 0,22000

800 x 900 mm : 0,8\*0,9\*0,3 0,22000

Pohled východ :

400 x 500 mm : 0,4\*0,5\*0,3 0,06000

500 x 900 mm : 0,5\*0,9\*0,3 0,14000

400 x 1400 mm : 0,4\*1,4\*0,3 0,17000

149	971033631R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 4 m2, tloušťky do 150 mm	m2	2,02000	142,00	286,84
-----	--------------	---	----	---------	--------	--------

Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).

2NP :

201 : 1\*2,02 2,02000

150	971033641R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 4 m2, tloušťky do 300 mm	m3	5,99400	1 006,00	6 029,96
-----	--------------	---	----	---------	----------	----------

Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).

Pohled sever :

1060 x 1500 mm : 1,06\*1,5\*0,3 0,48000

900 x 2100 mm : 0,9\*2,1\*0,3 0,57000

900 x 2100 mm : 0,9\*2,1\*0,3 0,57000

900 x 2100 mm : 0,9\*2,1\*0,3 0,57000

Pohled východ :

1,1 m2 : 1,1\*0,3 0,33000

1,52 m2 : 1,52\*0,3 0,46000

1NP :

129 : 1,5\*2,02\*0,3\*2 1,82000

2NP :

211 : 1\*2,02\*0,3 0,61000

215 : 1\*2,02\*0,3 0,61000

151	973031334R00	Vysekáání v cihelném zdivu výklenků a kapes kapes na jakoukoliv maltu vápennou nebo vápenocementovou, plochy do 0,16 m2, hloubky do 150 mm	kus	1,00000	198,00	198,00
-----	--------------	--	-----	---------	--------	--------

Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).

128 pro nosník : 1 1,00000

152	973031824R00	Vysekáání v cihelném zdivu výklenků a kapes kapes pro zavázání nových zdí na jakoukoliv maltu vápennou nebo vápenocementovou, tloušťky do 300 mm	m	6,32000	167,00	1 055,44
-----	--------------	--	---	---------	--------	----------

## Položkový rozpočet

S:	073_2021	SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK
O:	01	Objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

připojení přístavby ke stávajícímu objektu : 2,55+3,77 6,32000

153	974031265R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v prostoru přilehlém ke stropní konstrukci do hloubky 150 mm, šířky do 200 mm	m	37,50000	269,00	10 087,50
-----	--------------	--	---	----------	--------	-----------

Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).

pro překlady :

P/03 1160 : 3\*3\*3 27,00000

P/07 1160 : 3,5\*3 10,50000

154	978013191R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva stěn, v rozsahu do 100 %	m2	30,39460	71,00	2 158,02
-----	--------------	---	----	----------	-------	----------

u měněných oken :

Odkaz na mn. položky pořadí 66 : 30,39460 30,39000

155	978059531R00	Odsekání a odebrání obkladů stěn z obkládaček vnitřních z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 2 m2	m2	51,38500	90,00	4 624,65
-----	--------------	---	----	----------	-------	----------

1NP :

107 : 1,5\*(1,05+1,65) 4,05000

108 : 1,5\*(1,1+2+0,18+2) 7,92000

109 : 0,7\*2,2 1,54000

112 : 1,5\*0,9 1,35000

113 : 2\*2 4,00000

116 : 2\*0,35 0,70000

117 : 1,5\*(1,8+0,25+0,3) 3,52000

122 : 1,5\*(0,2+0,15) 0,53000

123 : 2\*2,05 4,10000

124 : 1,5\*1,6 2,40000

125 : 1,5\*(5,2+0,2+0,3+0,2) 8,85000

2NP :

205 : 2\*1,7 3,40000

208 : 1,5\*1,75 2,63000

209 : 2\*(0,85+0,15) 2,00000

213 : 2\*(0,15+0,85) 2,00000

214 : 1,5\*1,6 2,40000

156	765799301R00	Demontáž parotěsné fólie - sdk podhledy	m2	162,02600	14,00	2 268,36
-----	--------------	---	----	-----------	-------	----------

Odkaz na mn. položky pořadí 129 : 162,02600 162,03000

<b>Díl: 99</b>	<b>Staveništní přesun hmot</b>					<b>158 553,16</b>
----------------	--------------------------------	--	--	--	--	-------------------

157	999281108R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších pláštů výšky do 12 m,	t	396,38290	400,00	158 553,16
-----	--------------	---	---	-----------	--------	------------

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

13,14,15,17,18,19,20,21,22,23,24,25,26,27,28,29,30,31,3

2,33,34,35,36,37,39,40,41,42,43,44,45,46,47, :

48,49,50,51,52,53,54,56,57,58,59,60,61,62,63,64,65,66,6

7,68,69,70,71,73,74,75,76,77,78,79,81,82,83, :

84,85,87,88,90,91,92,93,94,95,96,97,98,99,100,101,102,1

03,104,105,106,107,108,109,110,111,112,113, :

114,115,116,117,118,120,122,124,125,126,127,128,129,1

41,142,143,144,145,146,148,149,150,151,153, :

## Položkový rozpočet

S:	073_2021	SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK
O:	01	Objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

Součet : 396,38290

396,38000

<b>Díl: 711</b>	<b>Izolace proti vodě</b>			<b>320 620,50</b>
-----------------	---------------------------	--	--	-------------------

158	711111006RZ3	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly za studena na ploše vodorovné asfaltovou penetrační suspenzí, včetně dodávky emulze 0,3 kg/m2	m2	357,40000	24,00	8 577,60
-----	--------------	--	----	-----------	-------	----------

Odkaz na mn. položky pořadí 160 : 357,40000

357,40000

159	711112006RZ3	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly za studena na ploše svislé, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. asfaltovou penetrační emulzí, včetně dodávky	m2	137,83950	36,00	4 962,22
-----	--------------	---	----	-----------	-------	----------

emulze 0,3 kg/m2

Odkaz na mn. položky pořadí 161 : 137,83950

137,84000

160	711141559RT2	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovná, 2 vrstvy, bez dodávky izolačních pásů,	m2	357,40000	150,00	53 610,00
-----	--------------	--	----	-----------	--------	-----------

1.NP :

snížená část (area) : 153

153,00000

vyšší část (area) : 160,5

160,50000

přístavba (area) : 43,9

43,90000

161	711142559RT2	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislá, 2 vrstvy, bez dodávky izolačních pásů ,	m2	137,83950	208,00	28 670,62
-----	--------------	--	----	-----------	--------	-----------

skl. F5 sokl :

nižší část - sever : (5,75+1+25,65)\*1,1

35,64000

jih : 25,65\*1,1

28,21000

5,45\*1,81

9,86000

východ (area dle řezu C) : 12,25

12,25000

vyšší část - východ : (6,95+1,55+7,4)\*0,95

15,11000

sever : 9,45\*0,95

8,98000

západ : 21,35\*0,95

20,28000

jih : 7,9\*0,95

7,50000

162	711142559RZ2	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislá, 2 vrstvy, s dodávkou izolačního pásu se skleněnou nebo polyesterovou vložkou,	m2	38,09700	351,00	13 372,05
-----	--------------	--	----	----------	--------	-----------

stávající objekt obvod :

31,77000

(25,35+6,95+1,55+7,4+9,65+21,45+33,55)\*0,3

přístavba : (5,61+8,25+6,07+1,16)\*0,3

6,33000

163	711140101R00	Odstranění izolace proti vodě - pásy přitavením vodorovné, 1 vrstva	m2	498,20000	14,00	6 974,80
-----	--------------	---	----	-----------	-------	----------

1NP : 321,66

321,66000

- výtah a strojovna : -3,2-2,14

-5,34000

2NP : 157,5

157,50000

- výtah : -3,2

-3,20000

krček : 27,58

27,58000

164	711191272RT2	Provedení izolace proti zemní vlhkosti ostatní svislé uložení, ochranná textilie, 300 g/m2	m2	138,66650	82,00	11 370,65
-----	--------------	--	----	-----------	-------	-----------

skl. F5 :

nižší část - sever : (5,95+1+25,3)\*1,1

35,48000

jih : 25,65\*1,1

28,21000

5,55\*1,81

10,05000

## Položkový rozpočet

S:	073_2021	SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK
O:	01	Objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		východ (area dle řezu C) : 12,51		12,51000		
		vyšší část - východ : (6,83+1,55+7,6)*0,95		15,18000		
		sever : 9,65*0,95		9,17000		
		západ : 21,55*0,95		20,47000		
		jih : 8*0,95		7,60000		
165	711212000R00	Izolace proti vodě nátěr podkladní pod hydroizolační stěrky	m2	93,16000	45,00	4 192,20
		Odkaz na mn. položky pořadí 166 : 93,16000		93,16000		
166	711212001RT2	Izolace proti vodě nátěr hydroizolační proti vlhkosti	m2	93,16000	255,00	23 755,80
		Stěny :				
		1NP :				
		113 : 2*(1,45+1,05)		5,00000		
		123 : 2*(1,45+1,05)		5,00000		
		124 : 2*1,5		3,00000		
		2NP :				
		204 : 2*(1+1,4+0,8+0,7+0,1)		8,00000		
		214 : 2*(1,2+1,4+1,2)		7,60000		
		Podlahy :				
		1NP :				
		101 : 20,16		20,16000		
		103 : 5,81		5,81000		
		104 : 27,15		27,15000		
		2NP :				
		201 : 11,44		11,44000		
167	711212601RT2	Izolace proti vodě doplňky těsnicí pás š.100 mm do spoje podlaha-stěna	m	58,96000	130,00	7 664,80
		1NP :				
		113 : (3,3+3,5)*2-1		12,60000		
		123 : (1,9+3,35)*2-1		9,50000		
		124 : (2,8+5,1)*2-1-1		13,80000		
		2NP :				
		204 : (1,45+0,7+0,1+0,7+0,8+1,4+2,35+1,4)-0,8-0,8		7,30000		
		214 : (1,4+1,2+0,1+1,2+2,2+3,48+3,7+3,48)-1		15,76000		
168	711212611RT2	Izolace proti vodě doplňky těsnicí pás šířky 100 mm do svislých koutů	m	14,00000	142,00	1 988,00
		1NP :				
		113 : 2*1		2,00000		
		123 : 2*1		2,00000		
		2NP :				
		204 : 2*3		6,00000		
		214 : 2*2		4,00000		
169	711823121RT5	Ochrana konstrukcí nopovou fólií svisle, výška nopu 8 mm, včetně dodávky fólie	m2	138,66650	113,00	15 669,31
		skl. F5 :				
		nižší část - sever : (5,95+1+25,3)*1,1		35,48000		
		jih : 25,65*1,1		28,21000		
		5,55*1,81		10,05000		
		východ (area dle řezu C) : 12,51		12,51000		



## Položkový rozpočet

S:	073_2021	SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK
O:	01	Objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		vyšší část - východ : (6,83+1,55+7,6)*0,95		15,18000		
		sever : 9,65*0,95		9,17000		
		západ : 21,55*0,95		20,47000		
		jih : 8*0,95		7,60000		
170	711823129RT5	Ochrana konstrukcí nopovou fólií ukončovací lišta, , včetně dodávky lišty	m	126,87000	119,00	15 097,53
		skl. F5 :				
		nižší část - sever : 5,95+1+25,3		32,25000		
		jih : 25,65		25,65000		
		5,55		5,55000		
		východ : 8,24		8,24000		
		vyšší část - východ : 6,83+1,55+7,6		15,98000		
		sever : 9,65		9,65000		
		západ : 21,55		21,55000		
		jih : 8		8,00000		
171	62852265R	pás izolační z modifikovaného asfaltu natavitelný, mechanicky kotvený; nosná vložka skelná tkanina; horní strana jemný minerální posyp; spodní strana PE fólie; tl. 4,0 mm	m2	800,57600	105,00	84 060,48
		Odkaz na mn. položky pořadí 160 : 357,40000		357,40000		
		Koeficient 2.vrstva + přeložení a prořez (12%): 1,24		443,18000		
172	62852251R	pás izolační z modifikovaného asfaltu natavitelný; nosná vložka polyesterové rouno; horní strana jemný minerální posyp; spodní strana PE fólie; tl. 4,0 mm	m2	308,76048	114,00	35 198,69
		Odkaz na mn. položky pořadí 161 : 137,83950		137,84000		
		Koeficient 2. vrstva + přeložení a prořez (12%): 1,24		170,92000		
173	998711102R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě svise do 12 m	t	6,39595	853,00	5 455,75
		Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :				
		158,159,160,161,162,164,165,166,167,168,169,170,171,172, :				
		Součet : 6,39595		6,40000		
<b>Díl: 712</b>		<b>Povlakové krytiny</b>				<b>13 632,98</b>
174	712351111RT2	Povlakové krytiny střeš do 10° samolepicími pásy 1 vrstva, včetně dodávky samolepicího asfaltového pásu	m2	58,56490	229,00	13 411,36
		přístavba S2 : 5,61*8,39		47,07000		
		0,46*1,05		0,48000		
		zavěťfí S2 : 3,7*1,6		5,92000		
		zastřešení nad původní terasou : 2,83*1,8		5,09000		
175	998712102R00	Přesun hmot pro povlakové krytiny v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,23602	939,00	221,62
		Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :				
		174, :				
		Součet : 0,23602		0,24000		
<b>Díl: 713</b>		<b>Izolace tepelné</b>				<b>643 897,59</b>
176	713111121R00	Montáž tepelné izolace stropů rovných, spodem, uchycení drátem,	m2	382,80800	106,00	40 577,65
		skl. S1 :				
		1.NP stávající část : (2,8+3,5)*25,35		159,71000		

## Položkový rozpočet

S:	073_2021	SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK
O:	01	Objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		2.NP : (7,46+1,5)*20,75		185,92000		
		skl. S2 přístavba : (2,8+4,42)*5,15		37,18000		
177	713111130RT2	Montáž tepelné izolace stropů vložené mezi krokve, dvouvrstvá	m2	56,52850	145,00	8 196,63
		zapravení otvoru po světlících : 2,05*1,4*2		5,74000		
		1,4*1,4		1,96000		
		0,75*1,4		1,05000		
		0,75*0,2*2		0,30000		
		skl. S2 přístavba : 8,23*5,15		42,38000		
		zastřešení nad původní terasou : 2,83*1,8		5,09000		
178	713101122R00	Odstranění tepelné izolace z desek, lamel, rohoží, pásů a foukané izolace stropů a podhledů, volně uložené, z minerálních desek, lamel, rohoží a pásů, tloušťky od 100 mm do 200 mm	m2	5,84000	17,00	99,28
		otvor pro světlíky : 0,8*0,8*6		3,84000		
		1*1*2		2,00000		
179	713101122R00	Odstranění tepelné izolace z desek, lamel, rohoží, pásů a foukané izolace stropů a podhledů, volně uložené, z minerálních desek, lamel, rohoží a pásů, tloušťky od 100 mm do 200 mm	m2	48,00000	17,00	816,00
		Krček : 48,0		48,00000		
180	713102111R00	Odstranění tepelné izolace z desek, lamel, rohoží, pásů a foukané izolace podlah, volně uložené, z desek z expandovaného polystyrenu, tloušťky do 100 mm	m2	281,43000	13,00	3 658,59
		1NP :		281,43000		
		17,03+5,81+14,04+6,3+3,3+2,2+43,53+12,8+2,63+1,58+3,5+17,02+4,79+3,5+2,88+17,46+17,46+42,88+2,97+1,82+4,2+3,04+15,28+23,25+7,97+4,19				
181	713102121R00	Odstranění tepelné izolace z desek, lamel, rohoží, pásů a foukané izolace podlah, volně uložené, z minerálních desek, lamel, rohoží a pásů, tloušťky do 100 mm	m2	135,25000	14,00	1 893,50
		2NP :		135,25000		
		36,75+1,87+0,88+2,49+9,41+5,43+3,15+3,5+12,86+12,86+4,75+3,5+2,88+17,46+17,46				
182	713103428R00	Odstranění tepelné izolace z desek, lamel, rohoží, pásů a foukané izolace stěn, foukané, ze skelné vlny,	m3	8,50000	544,00	4 624,00
		Krček : 50*0,17		8,50000		
183	713121111R00	Montáž tepelné izolace podlah jednovrstvá, bez dodávky materiálu	m2	487,42000	31,00	15 110,02
		1NP :				
		101 : 20,16		20,16000		
		103 : 5,81		5,81000		
		104 : 27,15		27,15000		
		105 : 6,39		6,39000		
		107 : 3,47		3,47000		
		108 : 2,28		2,28000		
		109 : 3,04		3,04000		
		110 : 5,59		5,59000		

## Položkový rozpočet

S:	073_2021	SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK
O:	01	Objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

111 : 26,62	26,62000
112 : 14,52	14,52000
113 : 11,65	11,65000
114 : 3,32	3,32000
115 : 16,65	16,65000
116 : 12,14	12,14000
117 : 13,56	13,56000
118 : 11,72	11,72000
119 : 1,93	1,93000
120 : 2,03	2,03000
121 : 33,11	33,11000
122 : 30,83	30,83000
123 : 6,47	6,47000
124 : 14,38	14,38000
125 : 3,39	3,39000
126 : 15,12	15,12000
127 : 17,02	17,02000
128 : 18,7	18,70000
129 : 12,24	12,24000
130 : 5,41	5,41000
2NP :	
201 : 11,44	11,44000
203 : 6,59	6,59000
204 : 3,37	3,37000
205 : 1,48	1,48000
206 : 12,63	12,63000
207 : 4,07	4,07000
208 : 27,62	27,62000
209 : 17,84	17,84000
210 : 4,22	4,22000
211 : 22,93	22,93000
212 : 15,7	15,70000
213 : 1,89	1,89000
214 : 12,94	12,94000

184	713131121R00	Montáž tepelné izolace stěn přichycením úchytnými dráty a závlačkami	m2	24,69250	83,00	2 049,48
-----	--------------	--	----	----------	-------	----------

Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.  
2.NP skl. F6 : 20,75\*1,19

185	713131131RT2	Montáž tepelné izolace stěn lepením	m2	138,66650	380,00	52 693,27
-----	--------------	-------------------------------------	----	-----------	--------	-----------

Očištění povrchu stěny od prachu, nařezání izolačních desek na požadovaný rozměr, nanesení lepicího tmelu, osazení desek.

Bitumenové lepidlo

skl. F5 :

nižší část - sever : (5,95+1+25,3)*1,1	35,48000
jih : 25,65*1,1	28,21000
5,55*1,81	10,05000
východ (area dle řezu C) : 12,51	12,51000
vyšší část - východ : (6,83+1,55+7,6)*0,95	15,18000

## Položkový rozpočet

S:	073_2021	SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK
O:	01	Objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		sever : 9,65*0,95		9,17000		
		západ : 21,55*0,95		20,47000		
		jih : 8*0,95		7,60000		
186	713131130R00	Montáž tepelné izolace stěn vložením do nosné rámové konstrukce	m2	10,39700	67,00	696,60
		Nařezání izolace na potřebný rozměr. Vložení izolace do stěny bez dodávky tepelné izolace.				
		Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.				
		1NP :				
		111 : 2,81*3,7		10,40000		
187	713141312R00	Montáž tepelné izolace plochých střech jednovrstvé, tloušťky do 160 mm na kotvy	m2	5,92000	213,00	1 260,96
		závěť S2 spádová vrstva : 3,7*1,6		5,92000		
188	713191100RT9	Izolace tepelné běžných konstrukcí - doplňky položení separační fólie, včetně dodávky PE fólie	m2	487,42000	33,00	16 084,86
		Odkaz na mn. položky pořadí 183 : 487,42000		487,42000		
189	28375464R	deska izolační tepelné izol.; extrudovaný polystyren; povrch strukturovaný; rovná hrana; tl. 100,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,036 W/mK; R = 2,564 m2K/W; obj. hmotnost 35,00 kg/m3	m2	152,53315	334,00	50 946,07
		Odkaz na mn. položky pořadí 185 : 138,66650		138,67000		
		Koeficient prořez: 0,1		13,87000		
190	28375971R	deska spádová, klín EPS 100; pěnový polystyren; součinitel tepelné vodivosti 0,037 W/mK	m3	0,32560	2 204,00	717,62
		závěť S2 : 3,7*1,6*0,05		0,30000		
		Koeficient prořez: 0,1		0,03000		
191	28376912R	deska izolační střešní; PIR; pero a drážka; tl. 80,0 mm; kaširování Al fólie, polymerbitumenová hydroiz. fólie; součinitel tepelné vodivosti 0,022 W/mK; R = 3,640 m2K/W; U = 0,270 W/m2K; obj.	m2	427,87553	663,00	283 681,48
		hmotnost 35,00 kg/m3				
		Odkaz na mn. položky pořadí 176 : 382,80800		382,81000		
		Odkaz na mn. položky pořadí 184 : 24,69250		24,69000		
		Koeficient prořez: 0,05		20,38000		
192	283769654R	deska izolační podlahová; PIR; rovná hrana; tl. 60,0 mm; kaširování Al fólie; součinitel tepelné vodivosti 0,022 W/mK; R = 2,720 m2K/W; obj. hmotnost 35,00 kg/m3	m2	361,93500	344,00	124 505,64
		1NP :				
		101 : 20,16		20,16000		
		103 : 5,81		5,81000		
		104 : 27,15		27,15000		
		105 : 6,39		6,39000		
		107 : 3,47		3,47000		
		108 : 2,28		2,28000		
		109 : 3,04		3,04000		
		110 : 5,59		5,59000		
		111 : 26,62		26,62000		
		112 : 14,52		14,52000		
		113 : 11,65		11,65000		
		114 : 3,32		3,32000		

## Položkový rozpočet

S:	073_2021	SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK
O:	01	Objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		115 : 16,65		16,65000		
		116 : 12,14		12,14000		
		117 : 13,56		13,56000		
		118 : 11,72		11,72000		
		119 : 1,93		1,93000		
		120 : 2,03		2,03000		
		121 : 33,11		33,11000		
		122 : 30,83		30,83000		
		123 : 6,47		6,47000		
		124 : 14,38		14,38000		
		125 : 3,39		3,39000		
		126 : 15,12		15,12000		
		127 : 17,02		17,02000		
		128 : 18,7		18,70000		
		129 : 12,24		12,24000		
		130 : 5,41		5,41000		
		Koeficient prořez: 0,05		17,23000		
193	63150940R	deska izolační minerální vlákno; tl. 50,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,0340 W/mK; R = 1,450 m2K/W; obj. hmotnost 50,00 kg/m3; hydrofobizováno	m2	10,91685	105,00	1 146,27
		Odkaz na mn. položky pořadí 186 : 10,39700		10,40000		
		Koeficient prořez: 0,05		0,52000		
194	63151372.AR	deska izolační minerální vlákno; tl. 60,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,0380 W/mK; R = 1,550 m2K/W; obj. hmotnost 30,00 kg/m3; hydrofobizováno	m2	59,35493	81,00	4 807,75
		zpravení otvoru po světlících : 2,05*1,4*2		5,74000		
		1,4*1,4		1,96000		
		0,75*1,4		1,05000		
		0,75*0,2*2		0,30000		
		skl. S2 přístavba : 8,23*5,15		42,38000		
		zastřešení nad původní terasou : 2,83*1,8		5,09000		
		Koeficient prořez: 0,05		2,83000		
195	63151373.AR	deska izolační minerální vlákno; tl. 80,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,0380 W/mK; R = 2,100 m2K/W; obj. hmotnost 30,00 kg/m3; hydrofobizováno	m2	59,35493	108,00	6 410,33
		zpravení otvoru po světlících : 2,05*1,4*2		5,74000		
		1,4*1,4		1,96000		
		0,75*1,4		1,05000		
		0,75*0,2*2		0,30000		
		skl. S2 přístavba : 8,23*5,15		42,38000		
		zastřešení nad původní terasou : 2,83*1,8		5,09000		
		Koeficient prořez: 0,05		2,83000		
196	63151435.AR	deska izolační minerální vlákno; tl. 30,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,036 W/mK; R = 0,850 m2K/W; obj. hmotnost 100,00 kg/m3; hydrofobizováno	m2	149,75100	139,00	20 815,39
		2NP :				
		201 : 11,44		11,44000		
		203 : 6,59		6,59000		

## Položkový rozpočet

S:	073_2021	SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK
O:	01	Objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

204 :	3,37			3,37000		
205 :	1,48			1,48000		
206 :	12,63			12,63000		
207 :	4,07			4,07000		
208 :	27,62			27,62000		
209 :	17,84			17,84000		
210 :	4,22			4,22000		
211 :	22,93			22,93000		
212 :	15,7			15,70000		
213 :	1,89			1,89000		
214 :	12,84			12,84000		
		Koeficient proez: 0,05		7,13000		

197	998713102R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 12 m	t	3,86825	803,00	3 106,20
-----	--------------	---	---	---------	--------	----------

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :  
 176,177,184,185,186,188,189,190,191,192,193,194,195,196, :  
 Součet: : 3,86825

<b>Díl: 725</b>	<b>Zařizovací předměty</b>	<b>65 713,86</b>
-----------------	----------------------------	------------------

198	725291123R00	Invalidní program Madlo rovné nerez Novaservis dl. 600 mm	soubor	2,00000	1 028,00	2 056,00
-----	--------------	---	--------	---------	----------	----------

OV/02 : 2 2,00000

199	725291146R00	Invalidní program madlo dvojitě sklopné, rozměr 813 mm, nerez	soubor	8,00000	2 216,00	17 728,00
-----	--------------	---	--------	---------	----------	-----------

OV/01 : 8 8,00000

200	725291175R00	Invalidní program sedátko sklopné s opěrnou nohou, , nerez	soubor	3,00000	4 388,00	13 164,00
-----	--------------	--	--------	---------	----------	-----------

OV/04 : 3 3,00000

201	OV/03	Montované WC kabiny 1650x2000 mm, techn. specifikace dle výpisu ost. výrobků, včetně dveří, D+ M, včetně kování, kotvení a povrch. úpravy	ks	1,00000	12 000,00	12 000,00
-----	-------	---	----	---------	-----------	-----------

202	OV/05	Madlo dvojitě pevné nerez s držákem toaletního papíru dl. 900 mm, techn. specif. dle výpisu ost. výr , D+ M, včetně korvení	soubor	5,00000	1 500,00	7 500,00
-----	-------	---	--------	---------	----------	----------

203	OV/06	Madlo rovné nerez Novaservis dl. 400 mm, techn. specifikace dle výpisu ost. výrobků, D+ M, včetně kotvení	soubor	11,00000	1 200,00	13 200,00
-----	-------	---	--------	----------	----------	-----------

204	998725102R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty v objektech výšky do 12 m	t	0,10850	607,00	65,86
-----	--------------	---	---	---------	--------	-------

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :  
 198,199,200,201,202,203, :  
 Součet: : 0,10850 0,11000

<b>Díl: 762</b>	<b>Konstrukce tesařské</b>	<b>72 809,31</b>
-----------------	----------------------------	------------------

205	380932215R00	Dodatečné vlepení betonářské výztuže D 12 mm, do betonu, dovolené namáhání v tahu Nperm,s do 35,1 kN	m	2,25000	413,00	929,25
-----	--------------	--	---	---------	--------	--------

kotvení pozednic : 0,15\*15 2,25000

206	762131811R00	Demontáž bednění svislých a nadstřešních stěn z hrubých prken, latí a tyčoviny	m2	115,10980	35,00	4 028,84
-----	--------------	--	----	-----------	-------	----------

OSB deska

## Položkový rozpočet

S:	073_2021	SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK
O:	01	Objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		Krček OSB desky exteriér : 2,91*(4,09+6+7,86+8,77)		77,76000		
		3,26*(3,27+3,29)		21,39000		
		0,35*3,9		1,37000		
		- otvory okna : -1,2*1,35*6		-9,72000		
		-1,34*1,35		-1,81000		
		-0,7*1,35*3		-2,84000		
		-1,4*2,25*2		-6,30000		
		-1,3*1,35*2		-3,51000		
		-1,85*1,35*2		-5,00000		
		-0,65*1,35		-0,88000		
		- otvory dveře : -1,25*2,1*2		-5,25000		
		OSB desky interiéru : 2,45*(4,09+6+7,86+8,77)		65,46000		
		2,8*(3,27+3,29)		18,37000		
		0,35*3,9		1,37000		
		- otvory okna : -1,2*1,35*6		-9,72000		
		-1,34*1,35		-1,81000		
		-0,7*1,35*3		-2,84000		
		-1,4*2,25*2		-6,30000		
		-1,3*1,35*2		-3,51000		
		-1,85*1,35*2		-5,00000		
		-0,65*1,35		-0,88000		
		- otvory dveře : -1,25*2,1*2		-5,25000		
207	762313112R00	Montáž ocelových spojovacích prostředků svorníků, šroubů délky přes 150 do 300 mm	kus	44,00000	39,00	1 716,00
		zastřešení nad původní terasou : 4		4,00000		
		doplnění kroků po světlicích + výměny : 40		40,00000		
208	762332110R00	Vázané konstrukce krovů montáž střešních pultových, sedlových, valbových, stanových čtvercového nebo obdélníkového půdorysu z řeziva, průřezové plochy do 120 cm2	m	77,70000	140,00	10 878,00
		přístavba :				
		krokev 80x140 : 8,2*9		73,80000		
		1,3+1,3+1,3		3,90000		
209	762332120R00	Vázané konstrukce krovů montáž střešních pultových, sedlových, valbových, stanových čtvercového nebo obdélníkového půdorysu z řeziva, průřezové plochy přes 120 do 224 cm2	m	11,20000	186,00	2 083,20
		pozednice 100x200 : 5,75		5,75000		
		pozednice 140x140 : 5,45		5,45000		
210	762331812R00	Demontáž vázaných konstrukcí krovů z hranolů, hranolků, fošen, průřezové plochy přes 120 do 224 cm2	m	66,20000	54,00	3 574,80
		Krček : 4*4		16,00000		
		(9+8)*2,6		44,20000		
		5*1,2		6,00000		
211	762331911R00	Vázané konstrukce krovů vyřezání střešní vazby průřezové plochy řeziva do 120 cm2, délky vyřezané části krovu do 3 m	m	8,40000	128,00	1 075,20
		krokve pro střešní okna : 1,2*7		8,40000		

## Položkový rozpočet

S:	073_2021	SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK
O:	01	Objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
212	762332931R00	Vázané konstrukce krovů doplnění části střešní vazby z hranolků, hranolů včetně dodávky řeziva průřezové plochy do 120 cm <sup>2</sup> , včetně dodávky hranolů 100 x 100 mm	m	57,60000	229,00	13 190,40
zastřešení nad původní terasou : krokve 80x140 : 1,9*4 <span style="float: right;">7,60000</span> výměna střešní okna 80x140 : 2,5*10 <span style="float: right;">25,00000</span> doplnění krokví po světlicích 80x140 : 2,5*10 <span style="float: right;">25,00000</span>						
213	762332932R00	Vázané konstrukce krovů doplnění části střešní vazby z hranolků, hranolů včetně dodávky řeziva průřezové plochy přes 120 do 224 cm <sup>2</sup> , včetně dodávky hranolů 120 x 140 mm	m	2,16000	349,00	753,84
zastřešení nad původní terasou : pozednice 140x120 : 2,16 <span style="float: right;">2,16000</span>						
214	762341811R00	Demontáž bednění a laťování bednění střech rovných, obloukových, o sklonu do 60 stupňů včetně všech nadstřešních konstrukcí z prken hrubých	m <sup>2</sup>	52,12000	34,00	1 772,08
Krček : 52,12 <span style="float: right;">52,12000</span>						
215	762341921R00	Bednění a laťování střech vyřezání jednotlivých otvorů bez rozebrání krytiny v bednění z prken tloušťky do 32 mm, plocha otvoru do 1 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	5,84000	494,00	2 884,96
otvor pro světlíky : 0,8*0,8*6 <span style="float: right;">3,84000</span> 1*1*2 <span style="float: right;">2,00000</span>						
216	762711840R00	Bednění a laťování střech vyřezání jednotlivých otvorů bez rozebrání krytiny z řeziva hraněného nebo polohraněného, průřezové plochy přes 288 do 450 cm <sup>2</sup>	m	150,97000	63,00	9 511,11
Krček : (8,77+11,14+4,09+9,29)*2 <span style="float: right;">66,58000</span> 2,58*18 <span style="float: right;">46,44000</span> 2,93*6 <span style="float: right;">17,58000</span> 1,2+1,2+1,34+0,7+1,2+1,2+0,7+1,4+1,3+1,3+1,4+0,7+1,2+1,2+0,65+1,83+1,85 <span style="float: right;">20,37000</span>						
217	762343931RT2	Bednění a laťování střech zabezení jednotlivých otvorů ve střeše včetně dodávky prken tl. 24 mm, plocha otvoru do 1 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	0,31200	768,00	239,62
zapravení otvoru po světlicích : 0,78*0,2*2 <span style="float: right;">0,31000</span>						
218	762343932RT2	Bednění a laťování střech zabezení jednotlivých otvorů ve střeše včetně dodávky prken tl. 24 mm, plocha otvoru přes 1 do 2 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	3,01000	537,00	1 616,37
zapravení otvoru po světlicích : 1,4*1,4 <span style="float: right;">1,96000</span> 0,75*1,4 <span style="float: right;">1,05000</span>						
219	762343933RT2	Bednění a laťování střech zabezení jednotlivých otvorů ve střeše včetně dodávky prken tl. 24 mm, plocha otvoru přes 2 do 4 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	5,74000	399,00	2 290,26
zapravení otvoru po světlicích : 2,05*1,4*2 <span style="float: right;">5,74000</span>						
220	762395000R00	Spojovací a ochranné prostředky svory, prkna, hřebíky, pásová ocel, vruty, impregnace	m <sup>3</sup>	1,95913	1 012,00	1 982,64
Odkaz na mn. položky pořadí 223 : 1,95913 <span style="float: right;">1,96000</span>						
221	762522812R00	Demontáž podlah s polštáři , z prken, tloušťky přes 32 do 50 mm	m <sup>2</sup>	4,81000	90,00	432,90



## Položkový rozpočet

S:	073_2021	SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK
O:	01	Objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		117 terasa : 4,81		4,81000		
222	762911111R00	Impregnace řeziva máčením, ochrana proti dřevokazným houbám, plísním a dřevokaznému hmyzu	m2	67,39120	11,00	741,30

přístavba :

krokev 80x140 : (0,08+0,14)*2*8,2*9	32,47000
(0,08+0,14)*2*(1,3+1,3+1,3)	1,72000
pozednice 100x200 : (0,1+0,2)*2*5,75	3,45000
pozednice 140x140 : (0,14+0,14)*2*5,45	3,05000
zastřešení nad původní terasou :	
krokev 80x140 : (0,08+0,14)*2*1,9*4	3,34000
pozednice 140x120 : (0,14+0,12)*2*2,61	1,36000
výměna střešní okna 80x140 : (0,08+0,14)*2*2,5*10	11,00000
doplnění krokví po světlicích 80x140 : (0,08+0,14)*2*2,5*10	11,00000

223	60596002R	hranol	m3	1,95913	5 632,00	11 033,82
-----	-----------	--------	----	---------	----------	-----------

přístavba :

krokev 80x140 : 0,08*0,14*8,2*9	0,83000
0,08*0,14*(1,3+1,3+1,3)	0,04000
pozednice 100x200 : 0,1*0,2*5,75	0,12000
pozednice 140x140 : 0,14*0,14*5,45	0,11000
zastřešení nad původní terasou :	
krokev 80x140 : 0,08*0,14*1,9*4	0,09000
pozednice 140x120 : 0,14*0,12*2,61	0,04000
výměna střešní okna 80x140 : 0,08*0,14*2,5*10	0,28000
doplnění krokví po světlicích 80x140 : 0,08*0,14*2,5*10	0,28000

Koeficient fezání a profez: 0,1

0,18000

224	998762102R00	Přesun hmot pro konstrukce tesařské v objektech výšky do 12 m	t	1,83766	1 129,00	2 074,72
-----	--------------	---	---	---------	----------	----------

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

205,206,208,209,211,212,213,215,216,217,218,219,220,2  
22,223, :

Součet : 1,83766

1,84000

<b>Díl: 763</b>	<b>Dřevostavby</b>					<b>43 754,01</b>
-----------------	--------------------	--	--	--	--	------------------

225	763611232R00	Montáž bednění střech, z desek tl. nad 18 mm, na P+D, šroubováním	m2	58,56490	128,00	7 496,31
-----	--------------	---	----	----------	--------	----------

přístavba S2 : 5,61*8,39	47,07000
0,46*1,05	0,48000
zavětří S2 : 3,7*1,6	5,92000
zastřešení nad původní terasou : 2,83*1,8	5,09000

226	763612131RV5	Montáž obložení stěn, z desek tl. 16 mm, na sraz, šroubováním, včetně dodávky desky cementotřískové	m2	1,03500	422,00	436,77
-----	--------------	---	----	---------	--------	--------

zavětří - čela zastřešení : (1,6+3,7+1,6)\*0,15

1,03000

227	763613132RV6	Montáž záklop stropů, z desek tl. 18 mm, na P+D, šroubováním, včetně dodávky desky cementotřískové	m2	5,75000	469,00	2 696,75
-----	--------------	--	----	---------	--------	----------

podhled zavětří (area) : 5,75

5,75000

## Položkový rozpočet

S:	073_2021	SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK
O:	01	Objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
228	60726123R	deska dřevoštěpková třívrstvá pro prostředí vlhké; strana broušená; hrana pero/drážka; tl = 25,0 mm	m2	64,42139	499,00	32 146,27

Odkaz na mn. položky pořadí 225 : 58,56490

58,56000

Koefficient proez: 0,1

5,86000

229	998763101R00	Přesun hmot dřevostaveb v objektech výšky do 6 m	t	1,14778	852,00	977,91
-----	--------------	--	---	---------	--------	--------

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

225,226,227,228, :

Součet : 1,14778

1,15000

<b>Díl: 764</b>	<b>Konstrukce klempířské</b>	<b>184 337,76</b>
-----------------	------------------------------	-------------------

230	76433320R00	Lemování z hliníkového plechu výroba a montáž lemování zdi na plochých střeších včetně rohů, spojů , lišt a dilatací, rš 250 mm	m	8,00000	316,00	2 528,00
-----	-------------	---	---	---------	--------	----------

hliníkový lakovaný plech

K/18 r.š. 190mm : 8

8,00000

231	764391310R00	Ostatní střešní prvky z hliníkového plechu výroba a montáž závětné lišty, rš 250 mm, z Al plechu tloušťky 0,80 mm	m	37,00000	240,00	8 880,00
-----	--------------	---	---	----------	--------	----------

hliníkový lakovaný plech

K/17 : 37

37,00000

232	764391320R00	Ostatní střešní prvky z hliníkového plechu výroba a montáž závětné lišty, rš 330 mm, z Al plechu tloušťky 0,80 mm	m	35,00000	266,00	9 310,00
-----	--------------	---	---	----------	--------	----------

hliníkový lakovaný plech

K/19 : 35

35,00000

233	764774401R00	Krytina falcovaná ze svitků šířky 500 mm na objektech výšky do 8 m, z hliníkového lakovaného plechu tl. 0,7 mm, sklon střechy do 30°, dodávka a montáž	m2	67,61490	985,00	66 600,68
-----	--------------	--	----	----------	--------	-----------

včetně těsnícího tmelu, příponek, spojovacího materiálu a pomocného lešení.

přístavba S2 : 5,61\*8,39

47,07000

0,46\*1,05

0,48000

zavětrří S2 : 3,7\*1,6

5,92000

zapravení otvoru po světlicích : 2,05\*1,4\*2

5,74000

1,4\*1,4

1,96000

0,75\*1,4

1,05000

0,75\*0,2\*2

0,30000

zastřešení nad původní terasou : 2,83\*1,8

5,09000

234	764718109R00	Odpadní trouby kruhové, průměr 100 mm, z lakovaného hliníkového plechu, , dodávka a montáž	m	30,00000	480,00	14 400,00
-----	--------------	--	---	----------	--------	-----------

včetně kolen, objímek, spojovacího materiálu a zednické výpomoci.

K/14 : 30

30,00000

235	764718104R00	Žlaby podokapní hranaté, z hliníkového lakovaného plechu, rš 330 mm, dodávka a montáž	m	82,00000	357,00	29 274,00
-----	--------------	---	---	----------	--------	-----------

včetně háků a čel.

K/12 : 82

82,00000

236	764718130R00	Ostatní prvky ke žlabům a odpadním troubám Kotlík žlabový hranatý, z lakovaného AL plechu, o průměru 100 mm, pro žlab rš 330 mm, dodávka a montáž	kus	6,00000	371,00	2 226,00
-----	--------------	---	-----	---------	--------	----------

K/15 : 6

6,00000

## Položkový rozpočet

S:	073_2021	SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK
O:	01	Objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
237	764718303R00	Oplechování parapetů včetně rohů, z AL plechu lak. r.š.255 mm	m	46,13000	649,00	29 938,37
Dodávka a montáž oplechování parapetu z Al plechu tl.0,8 mm, RŠ 255 mm, povrchová úprava lak včetně bočních krytek parapetu a zednických výpomocí. K/01 : 0,9*21 <span style="float: right;">18,90000</span> K/02 : 1,9 <span style="float: right;">1,90000</span> K/03 : 4,55 <span style="float: right;">4,55000</span> K/04 : 1,2*2 <span style="float: right;">2,40000</span> K/05 : 1,58 <span style="float: right;">1,58000</span> K/06 : 2,5*3 <span style="float: right;">7,50000</span> K/07 : 1,6*3 <span style="float: right;">4,80000</span> K/08 : 1,5 <span style="float: right;">1,50000</span> K/09 : 0,6*5 <span style="float: right;">3,00000</span>						
238	764718304R00	Oplechování parapetů včetně rohů, z AL plechu lak. r.š.125 mm	m	5,10000	768,00	3 916,80
Dodávka a montáž oplechování parapetu z Al plechu tl.0,8 mm, RŠ 125 mm, povrchová úprava lak včetně bočních krytek parapetu a zednických výpomocí. K/10 : 2,85 <span style="float: right;">2,85000</span> K/11 : 0,75*3 <span style="float: right;">2,25000</span>						
239	764311821R00	Demontáž krytiny hladké střešní z tabulí 2 x 1 m, plochy do 25 m, sklonu do 30°	m2	76,84920	53,00	4 073,01
střeška nižší část : (1+4,03+1,63+2,28+1)*7,23 <span style="float: right;">71,87000</span> střeška vyšší část : (2,63+0,95+0,95)*1,1 <span style="float: right;">4,98000</span>						
240	764311822R00	Demontáž krytiny hladké střešní z tabulí 2 x 1 m, plochy přes 25 m, sklonu do 30°	m2	52,12000	43,00	2 241,16
Krček : 52,12 <span style="float: right;">52,12000</span>						
241	764322830R00	Demontáž oplechování okapů na střeších s tvrdou krytinou, rš 400 mm, sklonu do 30°	m	68,47000	24,00	1 643,28
Odkaz na mn. položky pořadí 242 : 68,47000 <span style="float: right;">68,47000</span>						
242	764352810R00	Demontáž žlabů podokapních půlkruhových rovných, rš 330 mm, sklonu do 30°	m	68,47000	32,00	2 191,04
nižší část : 25,53 <span style="float: right;">25,53000</span> vyšší část : 13,95+7,52+21,47 <span style="float: right;">42,94000</span>						
243	764352800R00	Demontáž žlabů podokapních půlkruhových rovných, rš 250 mm, sklonu do 30°	m	8,00000	27,00	216,00
krček : 8,0 <span style="float: right;">8,00000</span>						
244	764362810R00	Demontáž střešních otvorů střešních oken a poklopů, na krytině hladké a drážkové, sklonu do 30°	kus	13,00000	43,00	559,00
13 <span style="float: right;">13,00000</span>						
245	764391840R00	Demontáž ostatních prvků střešních závětrné lišty, rš 400 a 500 mm, sklonu do 30°	m	25,53000	29,00	740,37
jih : 25,53 <span style="float: right;">25,53000</span>						
246	764410850R00	Demontáž oplechování parapetů rš od 100 do 330 mm	m	37,48000	43,00	1 611,64
1NP : <span style="float: right;">24,48000</span> 5+6+1,58+1,5+0,9+0,9+0,9+0,9+0,9+0,9+0,6+1,6+0,6+1,6+0,6 2NP : <span style="float: right;">13,00000</span> 1,2+1,2+0,9+0,9+0,9+0,9+0,9+0,9+0,9+0,6+0,6+0,6+1,6						

## Položkový rozpočet

S:	073_2021	SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK
O:	01	Objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
247	764454801R00	Demontáž odpadních trub nebo součástí trub kruhových , o průměru 75 a 100 mm <i>krček : 3,0</i>	m	3,00000	27,00	81,00
				<i>3,00000</i>		
248	764454801R00	Demontáž odpadních trub nebo součástí trub kruhových , o průměru 75 a 100 mm <i>3+6+2,5+6,5+6</i>	m	24,00000	27,00	648,00
				<i>24,00000</i>		
249	K/16	Okapová hrana, r.š.250 mm, hliníkový lakovaný plech, D+ M <i>Dodávka a montáž okapního profilovaného plechu.</i>	m	10,00000	250,00	2 500,00
250	998764102R00	Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektech výšky do 12 m <i>Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 230,231,232,233,234,235,237,238,249, : Součet : 0,47374</i>	t	0,47374	1 603,00	759,41
				<i>0,47000</i>		

<b>Díl: 765</b>	<b>Krytiny tvrdé</b>	<b>23 769,08</b>
-----------------	----------------------	------------------

251	765799301R00	Demontáž parotěsné fólie - sdk podhledy <i>otvor pro světlíky 2 vrstvy : 0,8*0,8*6*2 1*1*2*2</i>	m2	11,68000	14,00	163,52
				<i>7,68000 4,00000</i>		
252	765799311RK4	Fólie parotěsné, difúzní a vodotěsné Fólie podstřešní difúzní na krokve, s přelepením spojů <i>Dodávka a montáž fólie, spojovací pásky včetně spojovacích prostředků. zapravení otvoru po světlících : 2,05*1,4*2 1,4*1,4 0,75*1,4 0,75*0,2*2 skl. S2 přístavba : 8,25*5,15 zastřešení nad původní terasou : 2,83*1,8</i>	m2	56,63150	96,00	5 436,62
				<i>5,74000 1,96000 1,05000 0,30000 42,49000 5,09000</i>		

253	765799313RO9	Fólie parotěsné, difúzní a vodotěsné Fólie podstřešní difúzní na bednění, s přelepením spojů <i>Vícevrstvá fólie lehkého typu s nakaširovanou strukturovanou rohoží z polypropylénových vláken. Dodávka a montáž fólie, spojovací pásky včetně spojovacích prostředků. přístavba S2 : 5,61*8,39 0,46*1,05 zavětří S2 : 3,7*1,6 zapravení otvoru po světlících : 2,05*1,4*2 1,4*1,4 0,75*1,4 0,75*0,2*2 zastřešení nad původní terasou : 2,83*1,8</i>	m2	67,61490	268,00	18 120,79
				<i>47,07000 0,48000 5,92000 5,74000 1,96000 1,05000 0,30000 5,09000</i>		

254	998765102R00	Přesun hmot pro krytiny tvrdé v objektech výšky do 12 m <i>Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 252,253, : Součet : 0,05257</i>	t	0,05257	916,00	48,15
				<i>0,05000</i>		

<b>Díl: 766</b>	<b>Konstrukce truhlářské</b>	<b>1 405 334,80</b>
-----------------	------------------------------	---------------------

255	766411821R00	Demontáž obložení stěn palubkami <i>fasáda : nižší část - sever (area) : 47,75+6 -1,74*1,9</i>	m2	208,23330	116,00	24 155,06
				<i>53,75000 -3,31000</i>		

## Položkový rozpočet

S:	073_2021	SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK
O:	01	Objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		-6*1,5		-9,00000		
		-5*1,1		-5,50000		
		ostění : (1,9+1,74+1,9)*0,12		0,66000		
		(1,5+6+1,5)*0,12		1,08000		
		(1,1+5+1,1)*0,12		0,86000		
		(16+1,98)		17,98000		
		vyšší část - východ (area) : 96,85		96,85000		
		1,55*6,35		9,84000		
		-1,5*0,8		-1,20000		
		-0,9*0,8*8		-5,76000		
		-0,9*2,1*6		-11,34000		
		-1,2*0,6		-0,72000		
		-1,2*0,9		-1,08000		
		ostění : (0,8+1,5+0,8)*0,12		0,37000		
		(0,8+0,9+0,8)*0,12*8		2,40000		
		(2,1+0,9+2,1)*0,12*6		3,67000		
		(0,6+1,2+0,6)*0,12		0,29000		
		(0,9+1,2+0,9)*0,12		0,36000		
		sever (area) : 51,55		51,55000		
		západ (area) : 8,77		8,77000		
		-1,2*1,35*2		-3,24000		
		ostění : (1,35+1,2+1,35)*0,12*2		0,94000		
256	766411821R00	Demontáž obložení stěn palubkami	m2	65,20930	116,00	7 564,28
		Krček : 2,91*(4,09+6+7,86+8,77)		77,76000		
		3,26*(3,27+3,29)		21,39000		
		0,35*3,9		1,37000		
		- otvory okna : -1,2*1,35*6		-9,72000		
		-1,34*1,35		-1,81000		
		-0,7*1,35*3		-2,84000		
		-1,4*2,25*2		-6,30000		
		-1,3*1,35*2		-3,51000		
		-1,85*1,35*2		-5,00000		
		-0,65*1,35		-0,88000		
		- otvory dveře : -1,25*2,1*2		-5,25000		
257	766411822R00	Demontáž obložení stěn podkladových roštů	m2	65,20930	21,00	1 369,40
		<a href="#">Odkaz na mn. položky pořadí 256 : 65,20930</a>		65,21000		
258	766421821R00	Demontáž obložení podhledů palubkami	m2	212,35180	138,00	29 304,55
		Krček : 52,12		52,12000		
		1NP :				
		120 : 7,07*6,7		47,37000		
		121 : 1,4*2,2		3,08000		
		126 : 3,4*7,2		24,48000		
		127 : (2,8+0,31+0,3)*2,7		9,21000		
		128 : 3,4*1,25		4,25000		
		2NP :				
		206 : 3*3,3		9,90000		
		210 : 3,8*3,48		13,22000		

## Položkový rozpočet

S:	073_2021	SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK
O:	01	Objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		211 : 3,8*3,48		13,22000		
		215 : 5,33*3,33		17,75000		
		216 : 5,33*3,33		17,75000		
259	766421822R00	Demontáž obložení podhledů podkladových roštů	m2	212,35180	21,00	4 459,39
		Odkaz na mn. položky pořadí 258 : 212,35180		212,35000		
260	766492100R00	Ostatní montáž obložení Obklad ostění, nadpraží, palubka, D+ M, včetně kotvení a povrch. úpravy	m2	21,06240	453,00	9 541,27
		západ : (0,8+0,9+0,8)*0,16*2		0,80000		
		(1,5+0,9+1,5)*0,16*2		1,25000		
		sever nižší část : (1,9+1,58+1,9)*0,16		0,86000		
		(2,5+1,5+2,5)*0,16		1,04000		
		(1,9+1,2+1,9)*0,16		0,80000		
		(1,45+4,55+1,45)*0,16		1,19000		
		(0,7+1,9+0,7)*0,16		0,53000		
		(2,2+1,06+2,2)*0,16		0,87000		
		(0,8+0,9+0,8)*0,16*2		0,80000		
		(1,7+0,9+1,7)*0,16*2		1,38000		
		sever vyšší část : (0,8+0,9+0,8)*0,16*3		1,20000		
		(2,1+0,9+2,1)*0,16*3		2,45000		
		západ vyšší část : (0,8+1,5+0,8)*0,16		0,50000		
		(1,4+2,5+1,4)*0,16*2		1,70000		
		(0,8+0,9+0,8)*0,16*4		1,60000		
		(2,1+0,9+2,1)*0,16*3		2,45000		
		(0,5+2,5+0,5)*0,16		0,56000		
		(0,9+1,2+0,9)*0,16		0,48000		
		(0,5+2,85+0,5)*0,16		0,62000		
261	766711001R00	Montáž otvorových prvků plastových nebo z dřevěných europrofilů oken a balkonových dveří,	m	99,98000	440,00	43 991,20
		Montáž plastových oken a dveří včetně dodávky a montáže PU pěny a spojovacích prostředků.				
		TO/01 : (0,9+0,8)*2*7		23,80000		
		TO/02 : (0,9+1,5)*2*2		9,60000		
		TO/03 : (0,9+1,7)*2*2		10,40000		
		TO/04 : (1,9+0,7)*2		5,20000		
		TO/05 : (4,34+1,45)*2		11,58000		
		TO/06 : (2,5+0,5)*2		6,00000		
		TO/07 : (2,5+1,4)*2*2		15,60000		
		TO/08 : (0,9+2,1)*3		9,00000		
		TO/09 : (1,6+0,6)*2*2		8,80000		
262	766661112R00	Montáž dveřních křidel kompletizovaných otevíravých , , do ocelové nebo fošnové zárubně, jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	5,00000	519,00	2 595,00
		D/07 : 1		1,00000		
		D/08 : 4		4,00000		
263	766661122R00	Montáž dveřních křidel kompletizovaných otevíravých , , do ocelové nebo fošnové zárubně, jednokřídlových, šířky přes 800 mm	kus	21,00000	537,00	11 277,00
		D/04 : 13		13,00000		
		D/05 : 5		5,00000		

## Položkový rozpočet

S:	073_2021	SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK
O:	01	Objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		D/06 : 3		3,00000		
264	766661412R00	Montáž dveřních křídel kompletizovaných otevíravých , protipožárních s kukátkem, do ocelové nebo fošnové zárubně, jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	5,00000	643,00	3 215,00
		Dveře s protipožární odolností do 30 minut.				
		D/02 : 2		2,00000		
		D/03 : 2		2,00000		
		D/13 : 1		1,00000		
265	766661422R00	Montáž dveřních křídel kompletizovaných otevíravých , protipožárních, do ocelové nebo fošnové zárubně, jednokřídlových, šířky přes 800 mm	kus	4,00000	620,00	2 480,00
		Dveře s protipožární odolností do 30 minut.				
		D/01 : 3		3,00000		
		D/11 : 1		1,00000		
266	766666112R00	Montáž dveřních křídel kompletizovaných posuvných, , do předem osazeného stavebního pouzdra, jednokřídlových,	kus	1,00000	987,00	987,00
		Bez osazení madla a zámku.				
		D/12 : 1		1,00000		
267	766670021R00	Montáž kliky a štítku	kus	39,00000	305,00	11 895,00
		D/01 : 3		3,00000		
		D/02 : 2		2,00000		
		D/03 : 2		2,00000		
		D/04 : 13		13,00000		
		D/05 : 5		5,00000		
		D/06 : 3		3,00000		
		D/07 : 1		1,00000		
		D/08 : 4		4,00000		
		D/09 : 2		2,00000		
		D/10 : 1		1,00000		
		D/11 : 1		1,00000		
		D/12 : 1		1,00000		
		D/13 : 1		1,00000		
268	76601	Provětrávaná fasáda s dřevěným obkladem včetně roštu a min. izolace tl.40 mm., D+ M, včetně kotvení a povrch. úpravy	m2	143,37530	1 740,00	249 473,02
		skl F3. dřevěný palubkový obklad, KVH latě 60/40, min.izolace z tužených fasádních desek, KVH latě 60/40, kotvení přes stávající tep. izolaci				
		skl F3 :				
		sever nižší část : 10,24*2,97		30,41000		
		-4,55*1,45		-6,60000		
		sever vyšší část (area) : 48,75		48,75000		
		-0,9*2,1*3		-5,67000		
		-0,9*0,8*2		-1,44000		
		západ vyšší část (area) : 92,2		92,20000		
		1,5*6,2		9,30000		
		-1,5*0,8		-1,20000		

## Položkový rozpočet

S:	073_2021	SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK
O:	01	Objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		-2,5*1,4		-3,50000		
		-0,9*0,8*5		-3,60000		
		-0,9*2,1*5		-9,45000		
		-2,5*0,5		-1,25000		
		-1,2*0,9		-1,08000		
		-2,5*1,4		-3,50000		
269	76602	Provětrávaná fasáda s dřevěným obkladem včetně roštu a min. izolace tl.100 mm., D+ M, včetně kotvení povrch. úpravy	m2	99,26330	1 970,00	195 548,70

skl F4. dřevěný palubkový obklad, KVH latě 60/40, min.izolace z tužených fasádních desek tl. 100mm, KVH latě 40/100

skl. F4 :

západ (area) : 23,17

23,17000

-0,9\*0,8\*2

-1,44000

-0,9\*1,5\*2

-2,70000

sever : 14,9

14,90000

(1+10,84+10)\*2,97

64,86000

-1,06\*2,2

-2,33000

-0,9\*0,8\*2

-1,44000

-0,9\*1,7\*2

-3,06000

-1,9\*0,7

-1,33000

-1,58\*1,9

-3,00000

-1,5\*2,5

-3,75000

-1,2\*1,9

-2,28000

0,9\*2,1\*2

3,78000

0,9\*0,8

0,72000

roh SZ nově dozděný : 2,25\*6,17

13,88000

-0,9\*0,8

-0,72000

270	D/09P	Dveře vnitřní plné s bočním světlíkem, techn. specifikace dle výpisu truhl. výrobků, D+ M, včetně rámové zárubně a povrch. úpravy, bez kování	ks	2,00000	10 000,00	20 000,00
271	D/10L	Dveře vnitřní plné se třemi bočními světlíky, techn. specifikace dle výpisu truhl. výrobků, D+ M, včetně rámové zárubně a povrch. úpravy, bez kování	ks	1,00000	21 000,00	21 000,00
272	KL/01	Kuchyňská linka 3600+1800 mm, techn. specifikace dle výpisu truhl. výrobků, D+ M, včetně spotřebičů	ks	1,00000	94 800,00	94 800,00
součástí dodávky bude : dřez, horkovzdušná trouba, indukční varná deska, výsuvná digestoř, myčka š. 600 mm						
273	KL/02	Kuchyňská linka 4800 mm, techn. specifikace dle výpisu truhl. výrobků, D+ M, včetně spotřebičů	ks	1,00000	87 600,00	87 600,00
součástí dodávky bude : dřez s odkapávačem, horkovzdušná trouba, indukční varná deska, výsuvná digestoř, myčka š. 600 mm						
274	KL/03	Kuchyňská linka 2100+1900 mm, techn. specifikace dle výpisu truhl. výrobků, D+ M, včetně spotřebičů	ks	1,00000	82 800,00	82 800,00
součástí dodávky bude : dřez, horkovzdušná trouba, indukční varná deska, výsuvná digestoř, myčka š. 400 mm						
275	KL/04	Kuchyňská linka 2400 mm, techn. specifikace dle výpisu truhl. výrobků, D+ M, včetně spotřebičů	ks	1,00000	46 800,00	46 800,00
součástí dodávky bude : dřez						
276	54914588R	kování stavební - prvek: kliky se štíty mezipokojovými s ukazatelem; provedení Cr; pro dveře WC, koupelen	kus	1,00000	377,00	377,00



## Položkový rozpočet

S:	073_2021	SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK
O:	01	Objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		D/12 : 1		1,00000		
277	54914591R	kování stavební - prvek: kliky se štíty pro klíč; provedení Cr; pro dveře	kus	38,00000	332,00	12 616,00
		D/01 : 3		3,00000		
		D/02 : 2		2,00000		
		D/03 : 2		2,00000		
		D/04 : 13		13,00000		
		D/05 : 5		5,00000		
		D/06 : 3		3,00000		
		D/07 : 1		1,00000		
		D/08 : 4		4,00000		
		D/09 : 2		2,00000		
		D/10 : 1		1,00000		
		D/11 : 1		1,00000		
		D/13 : 1		1,00000		
278	611601202R	dveře vnitřní š = 700 mm; h = 1 970,0 mm; laminátové; otevíravé; počet křídel 1; plné; dekor dub, buk, olše, javor, třešeň, bílá, šedá, ořech, wenge, kalvados, merano, titan	kus	6,00000	2 488,00	14 928,00
		D/07 : 1		1,00000		
		D/08 : 4		4,00000		
		D/12 : 1		1,00000		
279	611601204R	dveře vnitřní š = 900 mm; h = 1 970,0 mm; laminátové; otevíravé; počet křídel 1; plné; dekor dub, buk, olše, javor, třešeň, bílá, šedá, ořech, wenge, kalvados, merano, titan	kus	21,00000	2 488,00	52 248,00
		D/04 : 13		13,00000		
		D/05 : 5		5,00000		
		D/06 : 3		3,00000		
280	61165610R	dveře speciální protipožární; vnitřní; vnější; š = 700 mm; h = 1 970,0 mm; hladké; EI 30 min; otevíravé; počet křídel 1; plné; povrch. úprava laminát	kus	2,00000	4 103,00	8 206,00
		D/02 : 2		2,00000		
281	61165611R	dveře speciální protipožární; vnitřní; vnější; š = 800 mm; h = 1 970,0 mm; hladké; EI 30 min; otevíravé; počet křídel 1; plné; povrch. úprava laminát	kus	3,00000	4 103,00	12 309,00
		D/03 : 2		2,00000		
		D/13 : 1		1,00000		
282	61165612R	dveře speciální protipožární; vnitřní; vnější; š = 900 mm; h = 1 970,0 mm; hladké; EI 30 min; otevíravé; počet křídel 1; plné; povrch. úprava laminát	kus	4,00000	4 103,00	16 412,00
		D/01 : 3		3,00000		
		D/11 : 1		1,00000		
283	TO/01	Okno dřevěné 900/800 mm, lepený meranti profil, techn. specifikace dle výpisu truhl. oken, včetně kování, a povrch. úpravy	kus	7,00000	11 363,00	79 541,00
284	TO/02	Okno dřevěné 900/1500 mm, lepený meranti profil, techn. specifikace dle výpisu truhl. oken	kus	2,00000	13 310,00	26 620,00

## Položkový rozpočet

S:	073_2021	SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK
O:	01	Objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
285	TO/03	Okno dřevěné 900/1700 mm, lepený meranti profil, techn. specifikace dle výpisu truhl. oken, včetně kování, a povrch. úpravy	kus	2,00000	13 574,00	27 148,00
286	TO/04	Okno dřevěné 1900/700 mm, lepený meranti profil, techn. specifikace dle výpisu truhl. oken, včetně kování, a povrch. úpravy	kus	1,00000	13 112,00	13 112,00
287	TO/05	Okno dřevěné 4340/1450 mm, lepený meranti profil, techn. specifikace dle výpisu truhl. oken, včetně kování, a povrch. úpravy	kus	1,00000	40 271,00	40 271,00
288	TO/06	Okno dřevěné 2500/500 mm, lepený meranti profil, techn. specifikace dle výpisu truhl. oken, včetně kování, a povrch. úpravy	kus	1,00000	15 653,00	15 653,00
289	TO/07	Okno dřevěné 2500/1400 mm, lepený meranti profil, techn. specifikace dle výpisu truhl. oken, včetně kování, a povrch. úpravy	kus	2,00000	23 837,00	47 674,00
290	TO/08	Okno dřevěné 900/2100 mm, lepený meranti profil, techn. specifikace dle výpisu truhl. oken, včetně kování, a povrch. úpravy	kus	3,00000	16 434,00	49 302,00
291	TO/09	Okno dřevěné 1600/600 mm, lepený meranti profil, techn. specifikace dle výpisu truhl. oken, včetně kování, a povrch. úpravy	kus	2,00000	15 532,00	31 064,00
292	998766102R00	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 12 m	t	7,63133	917,00	6 997,93

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

260,261,268,269,270,271,272,273,274,275,276,277,278,279,280,281,282,283,284,285,286,287,288,289,290, :

291, :

Součet : 7,63133

7,63000

<b>Díl: 767</b>		<b>Konstrukce zámečnické</b>				<b>56 510,64</b>
293	953981203R00	Chemické kotvy do betonu, do cihelného zdiva do betonu, hloubky 110 mm, M 12, malta pro chemické kotvy dvousložková do plných materiálů	kus	5,00000	130,00	650,00

OK závěť (specifikace profilů a množství upravit dle PD) : 5,00000

5

294	767311810R00	Demontáž světlíků všech typů včetně zasklení	m2	2,28200	227,00	518,01
-----	--------------	--	----	---------	--------	--------

zastřešení před vstupem : 1,4\*1,63 2,28000

295	767612915R00	Oprava a údržba oken seřízení dřevěného okna	kus	19,00000	555,00	10 545,00
-----	--------------	--	-----	----------	--------	-----------

repase oken :

TO/10 : 4 4,00000  
 TO/11 : 1 1,00000  
 TO/12 : 2 2,00000  
 TO/13 : 5 5,00000  
 TO/14 : 3 3,00000  
 TO/15 : 1 1,00000  
 TO/16 : 3 3,00000

296	767615911R00	Oprava a údržba oken výměna gumového těsnění	m	82,80000	33,30	2 757,24
-----	--------------	--	---	----------	-------	----------

repase oken :

TO/10 : (0,9+0,8)\*2\*4 13,60000  
 TO/11 : (1,5+0,8)\*2\*1 4,60000  
 TO/12 : (1,6+0,6)\*2\*2 8,80000

## Položkový rozpočet

S:	073_2021	SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK
O:	01	Objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		TO/13 : (0,6+1,5)*2*5		21,00000		
		TO/14 : (0,9+2,1)*2*3		18,00000		
		TO/15 : (1,2+0,9)*2*1		4,20000		
		TO/16 : (1,2+0,9)*2*3		12,60000		
297	767649191R00	Montáž dveří montáž doplňků dveří samozavírače hydraulického	kus	9,00000	210,50	1 894,50
		D/01 : 3		3,00000		
		D/02 : 2		2,00000		
		D/03 : 2		2,00000		
		D/11 : 1		1,00000		
		D/13 : 1		1,00000		
298	767995106R00	Výroba a montáž atypických kovových doplňků staveb hmotnosti přes 100 do 250 kg	kg	215,69500	36,60	7 894,44
		OK závěťří (specifikaci profilů a množství upravit dle dílenské dokumentace) :				
		U140 : (2,7+1,76)*2*16		142,72000		
		I100 krokve : 1,75*5*8,34		72,97000		
299	767996801R00	Demontáž ostatních doplňků staveb atypických konstrukcí o hmotnosti přes 20 do 50 kg	kg	245,00000	52,60	12 887,00
		konstrukce světlíků (odhad) :				
		3-dílné : 50*2		100,00000		
		2-dílné : 35		35,00000		
		1-dílné : 20*3		60,00000		
		zábradlí na terase : 50		50,00000		
300	13380515R	tyč ocelová profilová válcovaná za tepla S235 (11375); průřez I; výška 100 mm	t	0,07881	39 190,00	3 088,56
		OK závěťří (specifikace profilů a množství upravit dle PD) :				
		I100 krokve : 1,75*5*8,34/1000		0,07000		
		Koeficient řezání a prořez: 0,08		0,01000		
301	13384435R	tyč ocelová profilová válcovaná za tepla S235 (11375); průřez U; výška 140 mm	t	0,15414	38 760,00	5 974,47
		OK závěťří (specifikace profilů a množství upravit dle PD) :				
		U140 : (2,7+1,76)*2*16/1000		0,14000		
		Koeficient řezání a prořez: 0,08		0,01000		
302	54917045R	zavírač dveří hydraulický hmotnost dveří 42 až 70 kg; š. dveří 1 050 mm; stříbrný	kus	9,00000	1 099,00	9 891,00
		Odkaz na mn. položky pořadí 297 : 9,00000		9,00000		
303	998767102R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 12 m	t	0,28092	1 461,00	410,42
		Hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :				
		293,297,298,299,300,301,302, :				
		Součet: : 0,28092		0,28000		
<b>Díl: 771</b>		<b>Podlahy z dlaždic a obklady</b>				<b>92 701,29</b>
304	771101210R00	Příprava podkladu pod dlažby penetrace podkladu pod dlažby	m2	76,60600	39,00	2 987,63
		Odkaz na mn. položky pořadí 309 : 59,95000		59,95000		
		Schodiště :				
		103 stupnice : 1,2*0,32*12		4,61000		

## Položkový rozpočet

S:	073_2021	SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK
O:	01	Objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		podstupnice : 1,2*0,16*14		2,69000		
		104 stupnice : 1,2*0,33*5		1,98000		
		podstupnice : 1,2*0,15*6		1,08000		
		+ soklíky schodiště : 18*0,1		1,80000		
		+ soklíky 1NP : 36*0,1		3,60000		
		+ soklíky 2NP : 9*0,1		0,90000		
305	771275511RT3	Montáž obkladů schodišť z dlaždic keramických a ze schodovek na stupnice, , kladených do tmele, C2TE	m	20,40000	236,00	4 814,40
		103 : 1,2*12		14,40000		
		104 : 1,2*5		6,00000		
306	771275521RT3	Montáž obkladů schodišť z dlaždic keramických z dlaždic na podstupnice, , kladených do tmele, C2TE	m	24,00000	138,00	3 312,00
		103 : 1,2*14		16,80000		
		104 : 1,2*6		7,20000		
307	771445034RT1	Montáž soklíků z dlaždic hutných a polohutných na výšku 100 mm, soklíků schodišťových stupňovitých, do flexibilního tmele	m	17,26000	156,00	2 692,56
		103 : 0,32*12*2		7,68000		
		0,16*14*2		4,48000		
		104 : 0,33*5*2		3,30000		
		0,15*6*2		1,80000		
308	771475014RT1	Montáž soklíků z dlaždic keramických výšky 100 mm, soklíků vodorovných, kladených do flexibilního tmele	m	44,20000	101,00	4 464,20
		1NP :				
		101 :		16,40000		
		(2,3+1,4+3,55+2,9+5,85+0,3+0,15+0,23+0,23+0,69+0,3+0,2+0,2+0,3+0,3)-1,5-1				
		103 : 1+1		2,00000		
		104 : (5,65+0,65+0,69+0,23+0,23+0,05+2,64+7,3+4,3)-0,8-0,9-0,9-0,8-1		17,34000		
		2NP :				
		201 : (5+0,44+0,23+0,23+0,15+2,46+2,85)-0,9-1-1		8,46000		
309	771575113RT6	Montáž podlah z dlaždic keramických 300 x 600 mm, rezných nebo glazovaných, hladkých, kladených do flexibilního tmele	m2	59,95000	558,00	33 452,10
		1NP :				
		101 : 20,16		20,16000		
		103 podesta schodiště : 1,2		1,20000		
		104 : 27,15		27,15000		
		2NP :				
		201 : 11,44		11,44000		
310	771578011R00	Zvláštní úpravy spár spára podlaha-stěna silikonem	m	61,46000	45,00	2 765,70
		vč. dodávky a montáže silikonu.				
		Odkaz na mn. položky pořadí 308 : 44,20000		44,20000		
		Odkaz na mn. položky pořadí 307 : 17,26000		17,26000		
311	59764223X	Dlažba 600 x 300 mm, dle výpisu podlah	m2	77,33660	400,00	30 934,64
		Odkaz na mn. položky pořadí 309 : 59,95000		59,95000		
		Schodiště :				

## Položkový rozpočet

S:	073_2021	SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK
O:	01	Objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		103 stupnice : 1,2*0,32*12		4,61000		
		podstupnice : 1,2*0,16*14		2,69000		
		104 stupnice : 1,2*0,33*5		1,98000		
		podstupnice : 1,2*0,15*6		1,08000		
		Koeficient prořez: 0,1		7,03000		
312	597642412X	Sokl keramický výšky 100 mm, délka 600 mm, dle PD	kus	126,00000	50,00	6 300,00
		1NP : 45/0,6		75,00000		
		+ soklíky schodiště : 18/0,6		30,00000		
		2NP : 9/0,6		15,00000		
		Koeficient prořez: 0,05		6,00000		
313	998771102R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech výšky do 12 m	t	2,08097	470,00	978,06
		Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 304,305,306,307,308,309,310,311,312, : Součet : 2,08097		2,08000		
<b>Díl: 776</b>		<b>Podlahy povlakové</b>				<b>451 144,63</b>
314	632411904R00	Potěr ze suchých směsí nátěr savých podkladů penetrační,	m2	467,06000	83,20	38 859,39
		Odkaz na mn. položky pořadí 318 : 422,86000		422,86000		
		+ fabiony : 442*0,1		44,20000		
315	776401800R00	Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo PVC odstranění a uložení na hromady	m	239,06000	13,90	3 322,93
		1NP :				
		109 : (7,3+6,8)*2		28,20000		
		111 : (1,75+1,5)*2		6,50000		
		114 : (3,7+4,6)*2		16,60000		
		115 : (1,75+2,8)*2		9,10000		
		118 : (3,33+5,25)*2		17,16000		
		119 : (3,33+5,25)*2		17,16000		
		120 : (6,4+6,7)*2		26,20000		
		121 : (1,35+2,2)*2		7,10000		
		127 : (2,7+2,95)*2		11,30000		
		2NP :				
		203 : (1,7+1,1)*2		5,60000		
		206 : (2,85+3,3)*2		12,30000		
		207 : (1,75+3,1)*2		9,70000		
		210 : (3,7+3,48)*2		14,36000		
		211 : (3,7+3,48)*2		14,36000		
		212 : (1,75+2,8)*2		9,10000		
		215 : (3,33+5,25)*2		17,16000		
		216 : (3,33+5,25)*2		17,16000		
316	776421300R00	Lepení soklíků PVC a napojení krytiny na stěnu ukončení krytiny u stěny fabionem do v. 100 mm	m	441,39000	100,00	44 139,00
		včetně vytažení a nalepení povlakové krytiny na stěnu.				
		1NP :				
		105 : (2+3,15)*2-0,9		9,40000		
		107 : (1,65+2)*2-0,8-0,9		5,60000		
		108 : (1,1+2)*2-0,8		5,40000		

## Položkový rozpočet

S:	073_2021	SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK
O:	01	Objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		109 : (1,1+2,65)*2-0,8		6,70000		
		110 : (2,05+2,65)*2-1-1		7,40000		
		111 : (3,7+6,95+0,7+0,2+5,9+0,15+0,15+0,25)		18,00000		
		112 : (3,3+1+3,5+1,65+6,8+2,65)-1-3-1-1-1-1		10,90000		
		113 : (3,3+3,5)*2-1		12,60000		
		114 : (1,65+1,95)*2-1		6,20000		
		115 : (3,3+5)*2-1		15,60000		
		116 : (2,65+5)*2-1		14,30000		
		117 : (3,15+5)*2-1		15,30000		
		118 : (3,55+3,35+1,4+0,6+0,3+0,6+1,85+3,35)-0,8-0,8-1-1		11,40000		
		119 : (0,9+1,88)*2-0,8		4,76000		
		120 : (0,95+1,88)*2-0,8		4,86000		
		121 : (5,15+6,4)*2-1-1,5		20,60000		
		122 : (16,95+2,5+2,4+1+9,4+2+1,5+2+3,65)-1-1-1-1-1-1-1		34,40000		
		123 : (1,9+3,35)*2-1		9,50000		
		124 : (2,8+5,1)*2-1-1		13,80000		
		125 : (1,85+1,85+0,75+0,18+0,9+0,53+0,2+1,15)-1		6,41000		
		126 : (3,15+4,75)*2-1		14,80000		
		127 : (3,55+4,75)*2-1		15,60000		
		128 : (5,15+4,75)*2-1		18,80000		
		129 : (2,6+4,65)*2-1		13,50000		
		130 : (1,8+2,8)*2-1,06-1		7,14000		
		2NP :				
		203 : (1,9+3,45)*2-0,9-0,8		9,00000		
		204 : (1,45+0,7+0,1+0,7+0,8+1,4+2,35+1,4)-0,8-0,8		7,30000		
		205 : (1+1,23)*2-0,8		3,66000		
		206 : (3,75+3,3)*2-1		13,10000		
		207 : (1,43+2,75)*2-1-1		6,36000		
		208 : (1,58+2,75+5,73+3,33+4+2,33+3,3+2,9)-1-1		23,92000		
		209 : (3,3+5,9)*2-1-1-1-1-1-1		12,40000		
		210 : (1,85+2,2)*2-1		7,10000		
		211 : (3,33+6,85)*2-1		19,36000		
		212 : (3,33+5,25)*2-1		16,16000		
		213 : (1+1,65)*2-1		4,30000		
		214 : (1,4+1,2+0,1+1,2+2,2+3,48+3,7+3,48)-1		15,76000		
317	776511810RT1	Odstranění povlakových podlah z nášlapné plochy lepených, bez podložky, z ploch přes 20 m2	m2	238,81000	41,60	9 934,50
		1NP :				
		109 : 43,53		43,53000		
		111 : 2,63		2,63000		
		114 : 17,02		17,02000		
		115 : 4,79		4,79000		
		118 : 17,46		17,46000		
		119 : 17,46		17,46000		
		120 : 42,88		42,88000		
		121 : 2,97		2,97000		

## Položkový rozpočet

S:	073_2021	SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK
O:	01	Objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

127 : 7,97 7,97000

2NP :

203 : 1,87 1,87000

206 : 9,41 9,41000

207 : 5,43 5,43000

210 : 12,86 12,86000

211 : 12,86 12,86000

212 : 4,75 4,75000

215 : 17,46 17,46000

216 : 17,46 17,46000

318	776521110R00	Lepení povlakových podlah z plastů Lepení povlakových podlah z plastů - pásy z PVC, montáž,	m2	422,86000	200,00	84 572,00
-----	--------------	---	----	-----------	--------	-----------

1NP :

105 : 6,39 6,39000

107 : 3,47 3,47000

108 : 2,28 2,28000

109 : 3,04 3,04000

110 : 5,59 5,59000

111 : 26,62 26,62000

112 : 14,52 14,52000

113 : 11,65 11,65000

114 : 3,32 3,32000

115 : 16,65 16,65000

116 : 12,14 12,14000

117 : 13,56 13,56000

118 : 11,72 11,72000

119 : 1,93 1,93000

120 : 2,03 2,03000

121 : 33,11 33,11000

122 : 30,83 30,83000

123 : 6,47 6,47000

124 : 14,38 14,38000

125 : 3,39 3,39000

126 : 15,12 15,12000

127 : 17,02 17,02000

128 : 18,7 18,70000

129 : 12,24 12,24000

130 : 5,41 5,41000

2NP :

203 : 6,59 6,59000

204 : 3,37 3,37000

205 : 1,48 1,48000

206 : 12,63 12,63000

207 : 4,07 4,07000

208 : 27,62 27,62000

209 : 17,84 17,84000

210 : 4,22 4,22000

## Položkový rozpočet

S:	073_2021	SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK
O:	01	Objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		211 : 22,93		22,93000		
		212 : 15,7		15,70000		
		213 : 1,89		1,89000		
		214 : 12,94		12,94000		
319	283424022R	lišta ukončovací, fabion; podlahová; materiál PVC; tl. 2,00 mm; š = 90,0 mm; h = 28,0 mm	m	463,45950	51,90	24 053,55
		Odkaz na mn. položky pořadí 316 : 441,39000		441,39000		
		Koeficient prořez: 0,05		22,07000		
320	28412285X	Podlahovina PVC tl. 2 mm, dle výpisu skladeb	m2	490,41300	500,00	245 206,50
		Odkaz na mn. položky pořadí 318 : 422,86000		422,86000		
		+ vytažení na fabiony : 442*0,1		44,20000		
		Koeficient prořez: 0,05		23,35000		
321	998776102R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové v objektech výšky do 12 m	t	1,98266	533,00	1 056,76
		Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :				
		314,316,318,319,320, :				
		Součet : 1,98266		1,98000		

<b>Díl: 781</b>	<b>Obklady keramické</b>	<b>224 446,55</b>
-----------------	--------------------------	-------------------

322	771578011R00	Zvláštní úpravy spár spára podlaha-stěna silikonem	m	94,20000	57,10	5 378,82
		vč. dodávky a montáže silikonu.				
		1NP :				
		107 : 1,2*5		6,00000		
		109 : 1,2*4		4,80000		
		111 : 0,6*1		0,60000		
		113 : 1,8*2		3,60000		
		1,2*2		2,40000		
		114 : 1,2*5		6,00000		
		119 : 1,2*4		4,80000		
		120 : 1,2*4		4,80000		
		123 : 1,8*2		3,60000		
		1,2*3		3,60000		
		124 : 1,8*2		3,60000		
		1,2*2		2,40000		
		125 : 1,2*6		7,20000		
		130 : 1,2*4		4,80000		
		2NP :				
		204 : 1,8*6		10,80000		
		205 : 1,2*4		4,80000		
		206 : 0,6*1		0,60000		
		208 : 0,6*1		0,60000		
		210 : 1,2*5		6,00000		
		213 : 1,2*4		4,80000		
		214 : 1,8*2		3,60000		
		1,2*4		4,80000		
323	781101210R00	Příprava podkladu pod obklady penetrace podkladu pod obklady	m2	172,47050	50,10	8 640,77
		včetně dodávky materiálu.				
		Odkaz na mn. položky pořadí 325 : 172,47050		172,47000		



## Položkový rozpočet

S:	073_2021	SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK
O:	01	Objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
324	781497131RS2	Lišty k obkladům profil ukončovací nerez odolná proti oděru, uložení do tmele, výška profilu 10 mm,	m	33,18000	858,00	28 468,44

1NP :

107 : 0,9+1,4+0,18	2,48000
113 : 0,9+1,4+0,18	2,48000
114 : 0,9+1,4+0,18	2,48000
119 : 0,9	0,90000
120 : 0,95	0,95000
123 : 0,9+1,4+0,18	2,48000
124 : 0,75+1,9+1,9	4,55000
125 : 1,4+1,4+0,9+0,18	3,88000
2NP :	
204 : 1,9*2	3,80000
205 : 1	1,00000
210 : 1,4+0,9+0,18	2,48000
213 : 1	1,00000
214 : 0,9+1,9+1,9	4,70000

325	781475120R00	Obklad vnitřní stěn keramický, do tmele, 30x60 cm	m2	172,47050	600,00	103 482,30
-----	--------------	---	----	-----------	--------	------------

1NP :

107 : 1,2*(1,65+2)*2	8,76000
+ předstěna : 0,18*0,9	0,16000
- otvory : -0,9*1,2	-1,08000
-0,8*1,2	-0,96000
109 : 1,2*(1,1+2,65)*2	9,00000
- otvory : -0,8*1,2	-0,96000
111 : 0,6*(1,2+3,6)	2,88000
113 : 1,8*(3,3+3,5)	12,24000
1,2*(3,5+3,3)	8,16000
+ předstěna : 0,18*0,9	0,16000
+ parapet : 0,6*0,16	0,10000
- otvory : -1*1,2	-1,20000
-0,7*0,6	-0,42000
114 : 1,2*(1,95+1,65)*2	8,64000
+ předstěna : 0,18*0,9	0,16000
- otvory : -1*1,2	-1,20000
119 : 1,2*(2,05+0,9)*2	7,08000
+ předstěna : 0,18*0,9	0,16000
- otvory : -0,8*1,2	-0,96000
120 : 1,2*(0,95+2,05)*2	7,20000
+ předstěna : 0,18*0,95	0,17000
- otvory : -0,8*1,2	-0,96000
121 : 0,6*2,6	1,56000
123 : 1,8*(3,35+1,9)	9,45000
1,2*(3,35+1,9)	6,30000
+ předstěna : 0,18*0,9	0,16000
- otvory : -1*1,2	-1,20000
124 : 1,8*5,1	9,18000

## Položkový rozpočet

S:	073_2021	SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK
O:	01	Objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		1,2*(5,1+2,8+2,8)		12,84000		
		+ vana : 0,85*(0,75+1,9+1,9)		3,87000		
		0,75*0,4		0,30000		
		+ parapet : 1,9*0,22		0,42000		
		- otvory : -1*1,2*2		-2,40000		
		-0,4*1,9		-0,76000		
		125 : 1,2*(1,85+1,85)*2		8,88000		
		+ předstěna : 0,18*0,9		0,16000		
		- otvory : -1*1,2		-1,20000		
		130 : 1,2*(1,8+2,8)*2		11,04000		
		- otvory : -1,06*1,2		-1,27000		
		-1*1,2		-1,20000		
		2NP :				
		204 : 1,8*(1,4+2,35)*2		13,50000		
		+ nová příčka : 1,8*(0,7+0,1+0,7)		2,70000		
		- otvory : -0,8*1,8*2		-2,88000		
		205 : 1,2*(1+1,4)*2		5,76000		
		+ předstěna : 0,18*1		0,18000		
		- otvory : -0,8*1,2		-0,96000		
		206 : 0,6*(0,3+2,4)		1,62000		
		208 : 0,6*(2,15+2,33)		2,69000		
		210 : 1,2*(1,85+2,2)*2		9,72000		
		+ předstěna : 0,18*0,9		0,16000		
		- otvory : -1*1,2		-1,20000		
		213 : 1,2*(1+1,65)*2		6,36000		
		+ předstěna : 0,18*1		0,18000		
		- otvory : -1*1,2		-1,20000		
		214 : 1,8*(2,33+1,4+1,2+0,1+1,2)		11,21000		
		1,2*(2,2+3,48+3,7+0,15)		11,44000		
		- otvory : -0,3*0,9		-0,27000		
		+ parapet : 0,9*0,22		0,20000		
326	597813749X	Obkládačka 30x60, dle výběru investora	m2	189,71755	400,00	75 887,02
		Odkaz na mn. položky pořadí 325 : 172,47050		172,47000		
		Koeficient prořez: 0,1		17,25000		
327	998781102R00	Přesun hmot pro obklady keramické v objektech výšky do 12 m	t	4,30100	602,00	2 589,20
		Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :				
		322,323,324,325,326, :				
		Součet: : 4,30100		4,30000		
<b>Díl: 783</b>		<b>Nátěry</b>				<b>50 167,21</b>
328	783225600R00	Nátěry kov.stavebních doplňk.konstrukcí syntetické 2x email,	m2	43,20000	181,50	7 840,80
		včetně pomocného lešení.				
		zárubně : 1,2*36		43,20000		
329	783226100R00	Nátěry kov.stavebních doplňk.konstrukcí syntetické základní,	m2	4,37080	71,40	312,08
		OK závěťří (specifikaci profilů a množství upravit dle dílenské dokumentace) :				

## Položkový rozpočet

S:	073_2021	SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK
O:	01	Objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		U140 : (2,7+1,76)*2*0,49		4,37000		
330	783601811R00	Odstranění starých nátěrů z truhlářských výrobků oškrabáním s obroušením, oken, portálů a výkladců	m2	40,98000	14,30	586,01
		repase oken :				
		TO/10 : 0,9*0,8*2*4		5,76000		
		TO/11 : 1,5*0,8*2*1		2,40000		
		TO/12 : 1,6*0,6*2*2		3,84000		
		TO/13 : 0,6*1,5*2*5		9,00000		
		TO/14 : 0,9*2,1*2*3		11,34000		
		TO/15 : 1,2*0,9*2*1		2,16000		
		TO/16 : 1,2*0,9*2*3		6,48000		
331	783601831RT1	Odstranění starých nátěrů z truhlářských výrobků chemickými odstraňovači, oken, portálů a výkladců	m2	40,98000	183,50	7 519,83
		repase oken :				
		TO/10 : 0,9*0,8*2*4		5,76000		
		TO/11 : 1,5*0,8*2*1		2,40000		
		TO/12 : 1,6*0,6*2*2		3,84000		
		TO/13 : 0,6*1,5*2*5		9,00000		
		TO/14 : 0,9*2,1*2*3		11,34000		
		TO/15 : 1,2*0,9*2*1		2,16000		
		TO/16 : 1,2*0,9*2*3		6,48000		
332	783622950R00	Údržba nátěrů truhlářských výrobků, syntetické dvojnásobné s 2x tmelením, žilkováním, lazurováním, předlakováním a 2x lakováním	m2	40,98000	772,00	31 636,56
		repase oken :				
		TO/10 : 0,9*0,8*2*4		5,76000		
		TO/11 : 1,5*0,8*2*1		2,40000		
		TO/12 : 1,6*0,6*2*2		3,84000		
		TO/13 : 0,6*1,5*2*5		9,00000		
		TO/14 : 0,9*2,1*2*3		11,34000		
		TO/15 : 1,2*0,9*2*1		2,16000		
		TO/16 : 1,2*0,9*2*3		6,48000		
333	783851223R00	Nátěry omítek a betonů epoxidové, epoxidehtové a epoxiesterové epoxidové, betonové podlahy, dvojnásobné	m2	6,74000	274,50	1 850,13
		včetně penetrace.				
		1NP :				
		102 : 3,2		3,20000		
		106 : 2,14		2,14000		
		+ soklíky : 14*0,1		1,40000		
334	783991910R00	Ostatní práce přemístění okenních nebo dveřních křidel pro jejich nátěry vodorovné, do 50 m	kus	38,00000	11,10	421,80
		TO/10 : 4		4,00000		
		TO/11 : 1		1,00000		
		TO/12 : 2		2,00000		
		TO/13 : 5		5,00000		
		TO/14 : 3		3,00000		
		TO/15 : 1		1,00000		
		TO/16 : 3		3,00000		

## Položkový rozpočet

S:	073_2021	SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK
O:	01	Objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

Koefficient zpět k zavěšení: 1

19,00000

<b>Díl: 784</b>	<b>Malby</b>	<b>177 003,19</b>
-----------------	--------------	-------------------

335	784402801R00	Odstranění maleb oškrabáním, v místnostech do 3,8 m	m2	68,92200	34,10	2 350,24
-----	--------------	---	----	----------	-------	----------

Odkaz na mn. položky pořadí 70 : 68,92200

68,92000

336	784191201R00	Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu disperzní, jednonásobná	m2	2 576,00230	22,80	58 732,85
-----	--------------	--	----	-------------	-------	-----------

Odkaz na mn. položky pořadí 337 : 2576,00230

2 576,00000

337	784195212R00	Malby z malířských směsí otěruvzdorných, , bělost 82 %, dvojnásobné	m2	2 576,00230	45,00	115 920,10
-----	--------------	---	----	-------------	-------	------------

Stěny :

1NP :

101 :  $3,64 \cdot (2,3+1,4+3,55+2,9+5,85+4,3+0,3+0,3)$  76,08000

103 :  $2,7 \cdot (4,84+4,84)$  26,14000

104 :  $2,7 \cdot (7,3+2,3+1,8+2,64+2,46+4,3)$  56,16000

105 :  $2,7 \cdot (2+3,15) \cdot 2$  27,81000

106 :  $2,7 \cdot (1,1+2+0,45+0,2+0,3+0,2+0,35+2)$  17,82000

107 :  $2,7 \cdot (1,65+2) \cdot 2$  19,71000

108 :  $2,7 \cdot (1,1+2) \cdot 2$  16,74000

109 :  $2,7 \cdot (1,1+2,65) \cdot 2$  20,25000

110 :  $2,7 \cdot (2,05+2,65) \cdot 2$  25,38000

111 :  $2,7 \cdot (3,7+6,95) \cdot 2$  57,51000

112 :  $2,7 \cdot (2,65+6,8) \cdot 2$  51,03000

113 :  $2,7 \cdot (3,3+3,5) \cdot 2$  36,72000

114 :  $2,7 \cdot (1,65+1,95) \cdot 2$  19,44000

115 :  $2,7 \cdot (3,3+5) \cdot 2$  44,82000

116 :  $2,7 \cdot (2,65+5) \cdot 2$  41,31000

117 :  $2,7 \cdot (3,15+5) \cdot 2$  44,01000

118 :  $3,64 \cdot (3,55+3,35+1,4+0,6+0,3+0,6+1,85+3,35)$  54,60000

119 :  $3,64 \cdot (0,9+2,05) \cdot 2$  21,48000

120 :  $3,64 \cdot (0,95+2,05) \cdot 2$  21,84000

121 :  $3,64 \cdot (5,15+6,4) \cdot 2$  84,08000

122 : 174,36000

$3,64 \cdot (16,95+2,5+2,4+1+14,55+1,5+1,5+1,5+1,5+1,5+1,5+1,5)$

123 :  $3,64 \cdot (1,9+3,35) \cdot 2$  38,22000

124 :  $3,64 \cdot (2,8+5,1) \cdot 2$  57,51000

125 :  $3,64 \cdot (1,85+1,85) \cdot 2$  26,94000

126 :  $3,64 \cdot (3,15+4,75) \cdot 2$  57,51000

127 :  $3,64 \cdot (3,55+4,75) \cdot 2$  60,42000

128 :  $3,64 \cdot (4,75+5,15) \cdot 2$  72,07000

129 :  $3,64 \cdot (2,6+4,65) \cdot 2$  52,78000

130 :  $3,64 \cdot (1,8+2,8) \cdot 2$  33,49000

2NP :

201 :  $3,8 \cdot (5+1,65+2,52+1,2+7,52+2,85)$  78,81000

203 :  $3,8 \cdot (1,9+3,45) \cdot 2$  40,66000

204 :  $3,8 \cdot (1,45+0,7+0,1+0,7+0,8+1,4+2,35+1,4)$  33,82000

205 :  $3,8 \cdot (1+1,4) \cdot 2$  18,24000

## Položkový rozpočet

S:	073_2021	SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK
O:	01	Objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		206 : $3,8*(3,75+3,3)*2$		53,58000		
		207 : $3,8*(1,43+2,75)*2$		31,77000		
		208 : $3,8*(1,58+2,75+5,73+3,33+4+2,33+3,3+2,9)$		98,50000		
		209 : $3,8*(3,3+5,9)*2$		69,92000		
		210 : $3,8*(1,85+2,2)*2$		30,78000		
		211 : $3,8*(3,33+6,85)*2$		77,37000		
		212 : $3,8*(3,33+5,25)*2$		65,21000		
		213 : $3,8*(1+1,65)*2$		20,14000		
		214 : $3,8*(1,4+1,2+0,1+1,2+2,2+3,48+3,7+3,48)$		63,69000		
		Stropy :				
		1NP :				
		101 : 5,85*3		17,55000		
		2,3*(0,7+0,2+0,3+0,15+0,5)		4,25000		
		103 : 5,81		5,81000		
		104 : 33		33,00000		
		105 : 6,3		6,30000		
		106 : 5		5,00000		
		107 : 3,3		3,30000		
		108 : 2,2		2,20000		
		109 : 2,92		2,92000		
		110 : 5,44		5,44000		
		111 : 26,32		26,32000		
		112 : 18		18,00000		
		113 : 11,55		11,55000		
		114 : 3,22		3,22000		
		115 : 16,5		16,50000		
		116 : 12		12,00000		
		117 : 13,41		13,41000		
		118 : $3,55*(2,8+0,2+0,3+0,15+0,4)$		13,67000		
		119 : 2,05*0,95		1,95000		
		120 : 2,05*1		2,05000		
		121 : $5,15*(2,8+0,2+0,3+0,15+3,4)$		35,28000		
		122 : 35		35,00000		
		123 : $3,35*(1,25+0,2+0,3+0,15+0,5)$		8,04000		
		124 : 5,1*2,9		14,79000		
		125 : $1,85*(1,25+0,2+0,3+0,15+0,45)$		4,35000		
		126 : $3,15*(1,2+0,2+0,3+0,15+3,4)$		16,54000		
		127 : $3,55*(1,2+0,2+0,3+0,15+3,4)$		18,64000		
		128 : 5,15*2,7		13,90000		
		2,4*(0,47+0,2+1,8)		5,93000		
		129 : $2,6*(2,8+0,2+0,3+0,15+1,65)$		13,26000		
		130 : 1,8*2,9		5,22000		
		2NP :				
		201 : 1,2*(1,63+1,2+6)		10,60000		
		1,65*(1,63+1,2+3,6)		10,61000		
		203 : 1,9*(1,63+1,2+2)		9,18000		
		204 : 1,4*(0,45+1,2+2)		5,11000		

## Položkový rozpočet

S:	073_2021	SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK
O:	01	Objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		205 : 1,4*1		1,40000		
		206 : 3,3*4		13,20000		
		207 : 1,5*(1,63+1,2+1)		5,75000		
		208 : 3,75*(1,63+1,2+1,8)		17,36000		
		3,33*4,9		16,32000		
		209 : 5,18*(1,63+1,2+1,9)		24,50000		
		1,18*(1,63+1,2+0,15)		3,52000		
		210 : 2,2*(1,63+1,2+0,15)		6,56000		
		211 : 3,33*(1,6+0,3+0,3+0,3+5,45)		26,47000		
		212 : 3,33*3,25		10,82000		
		1,53*2,4		3,67000		
		213 : 1,65*2,15		3,55000		
		214 : 2,18*2,55		5,56000		
		3,48*1,4		4,87000		
		215 : 1,2*2,4		2,88000		

<b>Díl: D96</b>		<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>				<b>356 107,22</b>
338	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	247,82004	300,00	74 346,01

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

125,126,127,128,129,130,131,133,134,135,136,141,142,1  
43,144,145,146,147,148,149,150,151,152,153,154, :

155,156,163,178,179,180,181,182,206,210,211,214,215,2  
16,221,239,240,241,242,243,244,245,246,247,248, :

251,255,256,257,258,259,294,296,299,315,317, :

Součet: : 269,13826

269,14000

- sádkarton :

Odkaz na mn. položky pořadí 339 : 2,18323\*-1

-2,18000

- asf. pásy :

Odkaz na mn. položky pořadí 340 : 2,42623\*-1

-2,43000

-PVC :

Odkaz na mn. položky pořadí 344 : 0,25793\*-1

-0,26000

- polystyren :

Odkaz na mn. položky pořadí 341 : 0,56286\*-1

-0,56000

- vata :

Odkaz na mn. položky pořadí 342 : 0,99602\*-1

-1,00000

- dřevo :

Odkaz na mn. položky pořadí 343 : 14,89194\*-1

-14,89000

339	979990110R00	Poplatek za skládku suti - sádkartonové desky	t	2,18323	1 681,00	3 670,01
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 127 : 0,26646		0,27000		
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 129 : 1,91677		1,92000		
340	979990121R00	Poplatek za skládku suti - asfaltové pásy	t	2,42623	1 681,00	4 078,49
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 163 : 2,42623		2,43000		
341	979990143R00	Poplatek za skládku suti - polystyren	t	0,56286	1 697,00	955,17
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 180 : 0,56286		0,56000		
342	979990144R00	Poplatek za skládku suti - minerální vata	t	0,99602	1 681,00	1 674,31
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 178 : 0,04672		0,05000		

## Položkový rozpočet

S:	073_2021	SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK
O:	01	Objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 179 : 0,38400		0,38000			
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 181 : 0,29755		0,30000			
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 182 : 0,26775		0,27000			
343	979990161R00	Poplatek za skládku sutí - dřevo	t	14,89194	1 206,00	17 959,68	
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 141 : 0,39575		0,40000			
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 142 : 0,96407		0,96000			
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 143 : 0,54802		0,55000			
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 144 : 1,41548		1,42000			
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 147 : 0,41715		0,42000			
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 206 : 1,61154		1,61000			
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 210 : 0,92680		0,93000			
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 211 : 0,05544		0,06000			
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 214 : 0,78180		0,78000			
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 215 : 0,07709		0,08000			
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 221 : 0,14430		0,14000			
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 256 : 0,71600		0,72000			
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 255 : 2,28640		2,29000			
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 257 : 0,52167		0,52000			
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 258 : 2,33162		2,33000			
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 259 : 1,69881		1,70000			
344	979990181R00	Poplatek za skládku sutí - PVC podlahová krytina	t	0,25793	1 681,00	433,58	
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 317 : 0,23881		0,24000			
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 315 : 0,01912		0,02000			
345	979011111R00	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot za první podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	269,13826	250,00	67 284,57	
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : :					
		125,126,127,128,129,130,131,133,134,135,136,141,142,143,144,145,146,147,148,149,150,151,152,153,154, :					
		155,156,163,178,179,180,181,182,206,210,211,214,215,216,221,239,240,241,242,243,244,245,246,247,248, :					
		251,255,256,257,258,259,294,296,299,315,317, :					
		Součet: : 269,13826			269,14000		
346	979081111R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	269,13826	150,00	40 370,74	
		Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.					
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : :					
		125,126,127,128,129,130,131,133,134,135,136,141,142,143,144,145,146,147,148,149,150,151,152,153,154, :					
		155,156,163,178,179,180,181,182,206,210,211,214,215,216,221,239,240,241,242,243,244,245,246,247,248, :					
		251,255,256,257,258,259,294,296,299,315,317, :					
		Součet: : 269,13826			269,14000		
347	979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	9 150,70094	10,00	91 507,01	

## Položkový rozpočet

S:	073_2021	SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK
O:	01	Objekt
R:	01	ASŘ, SKŘ, PBŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :

125,126,127,128,129,130,131,133,134,135,136,141,142,143,144,145,146,147,148,149,150,151,152,153,154, :

155,156,163,178,179,180,181,182,206,210,211,214,215,216,221,239,240,241,242,243,244,245,246,247,248, :

251,255,256,257,258,259,294,296,299,315,317, :

Součet: : 9150,70094

9 150,70000

348	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m	t	269,13826	200,00	53 827,65
-----	--------------	---	---	-----------	--------	-----------

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :

125,126,127,128,129,130,131,133,134,135,136,141,142,143,144,145,146,147,148,149,150,151,152,153,154, :

155,156,163,178,179,180,181,182,206,210,211,214,215,216,221,239,240,241,242,243,244,245,246,247,248, :

251,255,256,257,258,259,294,296,299,315,317, :

Součet: : 269,13826

269,14000



## Položkový rozpočet

S:	073_2021	SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK
O:	01	Objekt
R:	02	Vzduchotechnika a chlazení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 01</b>		<b>Zař. č. 1 - Větrání hygienických místností bytů</b>				<b>68 950,00</b>
1	1.1	Malý radiální ventilátor , instalece do SDK podhledu, zpětná klapka, filtr vzduchu	ks	16,00000	2 200,00	35 200,00
2	1.2	Diagonální dvouotáčkový ventilátor, včetně zpětné klapky DN125 2ks spojovací manžeta DN 125	kpl	1,00000	3 500,00	3 500,00
3	1.3	Tlumič hluku průměr 125mm, délka 600mm	ks	2,00000	1 500,00	3 000,00
4	1.4	Výfuková hlavice DN 160	ks	3,00000	700,00	2 100,00
5	1.5	Protidešťová žaluzie DN 160	ks	9,00000	1 300,00	11 700,00
6	1.6a	Kruhové spiro potrubí včetně tvarovek DN 80, včetně tvarovek, provedení SAFE	bm	2,00000	150,00	300,00
7	1.6b	Kruhové spiro potrubí včetně tvarovek DN 100, včetně tvarovek, provedení SAFE	bm	10,00000	180,00	1 800,00
8	1.6c	Kruhové spiro potrubí včetně tvarovek DN 125, včetně tvarovek, provedení SAFE	bm	20,00000	210,00	4 200,00
9	1.6d	Kruhové spiro potrubí včetně tvarovek DN 160, včetně tvarovek, provedení SAFE	bm	2,00000	250,00	500,00
10	1.7a	Ohebná tepelně/hlukově izolační hadice - R80	bm	20,00000	100,00	2 000,00
11	1.7b	Ohebná tepelně/hlukově izolační hadice - R125	bm	5,00000	110,00	550,00
12	1.8	Tepelná izolace mirelon tl. 20mm	m2	2,00000	400,00	800,00
13	1.9	Talířový ventil DN 125	ks	3,00000	200,00	600,00
14	1.10	Přívodní prvek čerstvého vzduchu s tlumičem hluku	ks	1,00000	1 700,00	1 700,00
15	1.11	Montážní, těsnící a spojovací materiál	kpl	1,00000	1 000,00	1 000,00
<b>Díl: 02</b>		<b>Zař. č. 2 - Digestoře</b>				<b>12 580,00</b>
16	2.1	Příprava pro dopojení digestoře, typ dle investora (není dod. VZT), max 350 m3/h	ks	3,00000	1 000,00	3 000,00
17	2.2	Protidešťová žaluzie DN 200	ks	2,00000	1 600,00	3 200,00
18	2.3	Výfuková hlavice DN 200	ks	1,00000	800,00	800,00
19	2.4	Těsná zpětná klapka DN 160	ks	3,00000	1 000,00	3 000,00
20	2.5a	Kruhové spiro potrubí včetně tvarovek DN 160, včetně tvarovek, provedení SAFE	bm	4,00000	250,00	1 000,00
21	2.5b	Kruhové spiro potrubí včetně tvarovek DN 200, včetně tvarovek, provedení SAFE	bm	2,00000	330,00	660,00
22	2.6	Ohebná tepelně/hlukově izolační hadice - R125	bm	2,00000	110,00	220,00
23	2.7	Tepelná izolace mirelon tl. 20mm	m2	1,00000	400,00	400,00
24	2.8	Montážní, těsnící a spojovací materiál	kpl	1,00000	300,00	300,00
<b>Díl: 03</b>		<b>Zař. č. 3 - Chlazení bytů</b>				<b>268 750,00</b>
25	5.1	Venkovní kondenzační jednotka Multi split systém, Qch/Qt = 9,5 / 10,6 kW, R410A, 230V,	ks	1,00000	68 000,00	68 000,00
26	5.2	Nástěnná chladicí jednotka , Qch= 3,5 kW, včetně infraovladače	ks	1,00000	10 000,00	10 000,00
27	5.3	Nástěnná chladicí jednotka, Qch= 2,5 kW, včetně infraovladače	ks	1,00000	8 000,00	8 000,00
28	5.4	Nástěnná chladicí jednotka, Qch= 2,5 kW, včetně infraovladače	ks	1,00000	8 000,00	8 000,00
29	5.5	Venkovní kondenzační jednotka Multi split systém, Qch/Qt = 9,5 / 10,6 kW, R410A, 230V,	ks	1,00000	68 000,00	68 000,00
30	5.6	Nástěnná chladicí jednotka , Qch= 2,5 kW, včetně infraovladače,	ks	1,00000	8 000,00	8 000,00
31	5.7	Nástěnná chladicí jednotka , Qch= 2,5 kW, včetně infraovladače,	ks	1,00000	8 000,00	8 000,00

## Položkový rozpočet

S:	073_2021	SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK
O:	01	Objekt
R:	02	Vzduchotechnika a chlazení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
32	5.8	Nástěnná chladicí jednotka , Qch= 2,5 kW, včetně infraovladače,	ks	1,00000	8 000,00	8 000,00
33	5.9	Nástěnná chladicí jednotka , Qch= 2,5 kW, včetně infraovladače,	ks	1,00000	8 000,00	8 000,00
34	5.10	Svazek Cu potrubí včetně tepelné izolace a komunikačního kabelu (dimenze viz popis nástěnných, jednotek)	bm	81,00000	750,00	60 750,00
35	5.11	Zprovoznění a doplnění chladiva R410A	kpl	1,00000	5 000,00	5 000,00
36	5.12	Montážní, těsnící a spojovací materiál	kpl	1,00000	9 000,00	9 000,00
<b>Díl: 04      Zař. č. O - Ostatní</b>						<b>94 000,00</b>
37	O.1	Doprava materiálu	kpl	1,00000	5 000,00	5 000,00
38	O.2	Montáž VZT zařízení	kpl	1,00000	45 000,00	45 000,00
39	O.3	Zkoušky technologie zařízení	kpl	1,00000	8 000,00	8 000,00
40	O.4	Uvedení do provozu zařízení VZT vč. zaregulování systému	kpl	1,00000	15 000,00	15 000,00
41	O.5	Zaškolení obsluhy pracovníků objednatele	kpl	1,00000	1 000,00	1 000,00
42	O.6	Požární ucpávky	kpl	1,00000	20 000,00	20 000,00

## Položkový rozpočet

S:	073_2021	SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK
O:	01	Objekt
R:	03_a	Zdravotechnická instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 1</b>		<b>Zemní práce</b>	<b>41 152,80</b>			
1	139200010RAB	Hloubení rýh v uzavřených prostorách v hornině 1-4, rýha 60/80 cm, odvoz 10 km, uložení na skládku	m	26,00000	1 242,00	32 292,00
				26,00000		
2	174100050RAC	Zásyp jam, rýh a šachet štěrkopískem, dovoz ze vzdálenosti 10 000 m	m3	12,48000	710,00	8 860,80
<b>Díl: 61</b>		<b>Úpravy povrchů vnitřní</b>	<b>69 400,00</b>			
3	612403386R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou maltou ze suchých směsí 100 x 100 mm	m	150,00000	148,00	22 200,00
				150,00000		
4	612403388R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou maltou ze suchých směsí 150 x 150 mm	m	200,00000	236,00	47 200,00
<b>Díl: 96</b>		<b>Bourání konstrukcí</b>	<b>159 522,00</b>			
5	970051130R00	Jádrové vrtání, kruhové prostupy v železobetonu jádrové vrtání , do D 130 mm	m	8,00000	2 472,00	19 776,00
6	970053130R00	Jádrové vrtání, kruhové prostupy v železobetonu příplatek za jádrové vrtání ve H nad 1,5 m, do D 130 mm	m	8,00000	324,00	2 592,00
7	970054130R00	Jádrové vrtání, kruhové prostupy v železobetonu příplatek za jádrové vrtání vodorovně ve stěně , do D 130 mm	m	8,00000	519,00	4 152,00
8	970057130R00	Jádrové vrtání, kruhové prostupy v železobetonu příplatek za časté přemístění stroje jádrového vrtání, do D 130 mm	m	8,00000	323,00	2 584,00
9	971035381R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na maltu cementovou, plochy do 0,09 m2, tloušťky do 900 mm	kus	10,00000	1 466,00	14 660,00
Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).						
10	972054241R00	Vybourání otvorů ve stropěch nebo klenbách železobetonových plochy do 0,09 m2, tloušťky do 150 mm	kus	12,00000	259,00	3 108,00
11	974031142R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 70 mm, šířky do 70 mm	m	55,00000	83,00	4 565,00
Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).						
12	974031143R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 70 mm, šířky do 100 mm	m	70,00000	98,00	6 860,00
Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).						
13	974031153R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 100 mm, šířky do 100 mm	m	25,00000	109,00	2 725,00
Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).						
14	974031164R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 150 mm, šířky do 150 mm	m	200,00000	201,00	40 200,00
Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).						
<b>Díl: 9</b>		<b>Ostatní konstrukce, bourání</b>	<b>7 400,00</b>			
15	910 R00	Hzs-nezměřitelné stavební práce a připomoci	h	16,00000	350,00	5 600,00
16	97295000OTVD	Vybourání otvorů ve stropu dřevěném trámovém, podlaha dřevěná, plocha do 0,1 m2	ks	6,00000	300,00	1 800,00
<b>Díl: D96</b>		<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>	<b>9 353,08</b>			
17	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	12,19436	211,00	2 573,01
Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.						
18	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	109,74924	14,00	1 536,49

## Položkový rozpočet

S:	073_2021	SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK
O:	01	Objekt
R:	03_a	Zdravotechnická instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
19	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m	t	12,19436	298,00	3 633,92
20	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	48,77744	33,00	1 609,66
<b>Díl: 96</b>		<b>Bourání konstrukcí</b>				<b>159 522,00</b>
21	969011121R00	Vybourání vodovodního, plynového a podobného vedení DN do 52 mm	m	460,00000	40,00	18 400,00
22	969021111R00	Vybourání kanalizačního potrubí DN do 100 mm	m	220,00000	151,00	33 220,00
23	969021121R00	Vybourání kanalizačního potrubí DN do 200 mm	m	40,00000	167,00	6 680,00
<b>Díl: 721</b>		<b>Vnitřní kanalizace</b>				<b>289 000,39</b>
24	721290821R00	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných hmot svislý, v objektech výšky do 6m	t	10,66000	1 520,00	16 203,20
<b>Díl: 722</b>		<b>Vnitřní vodovod</b>				<b>311 825,76</b>
25	722290821R00	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných hmot svislé, v objektech výšky do 6m	t	5,98000	1 520,00	9 089,60
<b>Díl: 725</b>		<b>Zařizovací předměty</b>				<b>170 762,32</b>
26	725110814R00	Demontáž klozetů kombinovaných	soubor	6,00000	133,00	798,00
27	725210821R00	Demontáž umyvadel umyvadel bez výtokových armatur	soubor	13,00000	109,00	1 417,00
28	725220841R00	Demontáž van ocelových	soubor	1,00000	123,00	123,00
29	725240811R00	Demontáž sprchových kabin a mís kabin bez výtokových armatur	soubor	6,00000	198,00	1 188,00
30	725240812R00	Demontáž sprchových kabin a mís mís bez výtokových armatur	soubor	3,00000	109,00	327,00
31	725310821R00	Demontáž dřezů jednoduchých na konzolách	soubor	2,00000	103,00	206,00
32	725330820R00	Demontáž vylevek diturvitových	soubor	2,00000	162,00	324,00
33	725410811R00	Demontáž umývacích žlabů jednoduchých, délky 1000 mm, 2 baterie	soubor	3,00000	130,00	390,00
34	725590811R00	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných hmot svislé, v objektech výšky do 6m	t	1,36106	1 101,00	1 498,53
35	725820801R00	Demontáž baterií nástěnných do G 3/4"	soubor	9,00000	62,00	558,00
36	725820802R00	Demontáž baterií stojánkových do 1otvoru	soubor	15,00000	63,00	945,00
<b>Díl: 8</b>		<b>Trubní vedení</b>				<b>5 547,00</b>
37	892855113R00	Kamerové prohlídky potrubí do 100 m	m	51,00000	97,00	4 947,00
<b>Díl: 721</b>		<b>Vnitřní kanalizace</b>				<b>289 000,39</b>
38	721176101R00	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 32 mm, tloušťka stěny 1,8 mm, DN 30	m	8,00000	246,00	1 968,00
Potrubí včetně tvarovek. Bez zednických výpomocí.						
39	721176102R00	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 40 mm, tloušťka stěny 1,8 mm, DN 40	m	2,00000	226,00	452,00
Potrubí včetně tvarovek. Bez zednických výpomocí.						
40	721176103R00	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 50 mm, tloušťka stěny 1,8 mm, DN 50	m	35,00000	251,00	8 785,00
Potrubí včetně tvarovek. Bez zednických výpomocí.						
41	721176104R00	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 75 mm, tloušťka stěny 1,9 mm, DN 70	m	1,00000	326,00	326,00
Potrubí včetně tvarovek. Bez zednických výpomocí.						
42	721176105R00	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 110 mm, tloušťka stěny 2,7 mm, DN 100	m	7,00000	788,00	5 516,00
Potrubí včetně tvarovek. Bez zednických výpomocí.						

## Položkový rozpočet

S:	073_2021	SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK
O:	01	Objekt
R:	03_a	Zdravotechnická instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
43	721176113R00	Potrubí HT odpadní svislé vnější průměr D 50 mm, tloušťka stěny 1,8 mm, DN 50	m	8,00000	406,00	3 248,00
Potrubí včetně tvarovek, objímek a vložek pro tlumení hluku. Bez zednických výpomocí. Včetně zřízení a demontáže pomocného lešení.						
44	721176114R00	Potrubí HT odpadní svislé vnější průměr D 75 mm, tloušťka stěny 1,9 mm, DN 70	m	25,00000	574,00	14 350,00
Potrubí včetně tvarovek, objímek a vložek pro tlumení hluku. Bez zednických výpomocí. Včetně zřízení a demontáže pomocného lešení.						
45	721176115R00	Potrubí HT odpadní svislé vnější průměr D 110 mm, tloušťka stěny 2,7 mm, DN 100	m	52,00000	626,00	32 552,00
Potrubí včetně tvarovek, objímek a vložek pro tlumení hluku. Bez zednických výpomocí. Včetně zřízení a demontáže pomocného lešení.						
46	721176116R00	Potrubí HT odpadní svislé vnější průměr D 125 mm, tloušťka stěny 3,1 mm, DN 125	m	20,00000	977,00	19 540,00
Potrubí včetně tvarovek, objímek a vložek pro tlumení hluku. Bez zednických výpomocí. Včetně zřízení a demontáže pomocného lešení.						
47	721194103R00	Zřízení přípojek na potrubí D 32 mm, materiál ve specifikaci	kus	13,00000	67,00	871,00
48	721194105R00	Zřízení přípojek na potrubí D 50 mm, materiál ve specifikaci	kus	28,00000	79,00	2 212,00
49	721194109R00	Zřízení přípojek na potrubí D 110 mm, materiál ve specifikaci	kus	12,00000	117,00	1 404,00
50	721223423RT2	Vpusť podlahová se zápachovou uzávěrkou průměr 50, 75 110 mm, se svislým odtokem, zápachový uzávěr funkční i při vyschnutí, 123x123mm/115x115mm, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	1 509,00	1 509,00
51	721242110R00	Lapač střešních splavenin D 110 mm, s otáč.kul.kloubem na odtoku, s košem , se suchou a nezámr.klapkou,čistícím víčkem a vylam.těs. kroužky pro přípoj.potrub.svodů D 75, 90, 100 a 110 mm,	kus	2,00000	2 799,00	5 598,00
včetně dodávky materiálu						
52	721273200RT2	Ventilační hlavice D 75 mm, souprava z PP, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	934,00	934,00
53	721273200RT3	Ventilační hlavice D 110 mm, souprava z PP	kus	5,00000	743,00	3 715,00
54	721290111R00	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou, DN 125	m	158,00000	22,00	3 476,00
<b>8+2+35+1+7+8+25+52+20</b>				<b>158,00000</b>		

<b>Díl: 725</b>	<b>Zařizovací předměty</b>	<b>170 762,32</b>
-----------------	----------------------------	-------------------

55	725334301R00	Nálevka se sifonem PP DN 32	kus	1,00000	378,00	378,00
56	725850145R00	Ventily odpadní pro klimatizační vzduchotechnické jednotky, odvody kondenzátu z komínů, materiál PP, odpad vodorovný; vodní zápach. uzávěrka, D 40 mm, včetně dodávky materiálu	kus	11,00000	769,00	8 459,00
57	725860180R00	Zápachová uzávěrka (sifon) pro zařizovací předměty D 40/50 mm; podomítková, pro pračky/myčky; PE; příslušenství příp. koleno, krycí deska nerez, montážní kryt, včetně dodávky materiálu	kus	5,00000	638,00	3 190,00

<b>Díl: 721</b>	<b>Vnitřní kanalizace</b>	<b>289 000,39</b>
-----------------	---------------------------	-------------------

58	72117096PROP	Napojení na stávající kanalizaci v zemi	kus	6,00000	2 500,00	15 000,00
----	--------------	---	-----	---------	----------	-----------

Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.

## Položkový rozpočet

S:	073_2021	SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK
O:	01	Objekt
R:	03_a	Zdravotechnická instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
59	721100011RA0	Potrubí svodné pod podlahou vnitřní, PVC, D 110 mm, zemní práce, rýha 300x400 mm	m	27,00000	1 138,00	30 726,00
60	721100012RA0	Potrubí svodné pod podlahou vnitřní, PVC, D 125 mm, zemní práce, rýha 300x400 mm	m	75,00000	1 255,00	94 125,00
61	28615442.AR	kus čistící DN 70,0 mm; PP	kus	3,00000	123,00	369,00
62	28615443.AR	kus čistící DN 100,0 mm; PP	kus	5,00000	132,00	660,00
63	28615444.AR	kus čistící DN 125,0 mm; PP	kus	1,00000	358,00	358,00
64	998721101R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci v objektech výšky do 6 m	t	0,35835	634,00	227,19

<b>Díl: 3</b>	<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>	<b>3 540,00</b>
---------------	--------------------------------------	-----------------

65	388996141R00	Trubky tělesa trubkového kabelovodu chránička kabelu z HDPE, DN do 110 mm, v otevřeném výkopu	m	30,00000	118,00	3 540,00
----	--------------	---	---	----------	--------	----------

Včetně spojek.

<b>Díl: 8</b>	<b>Trubní vedení</b>	<b>5 547,00</b>
---------------	----------------------	-----------------

66	871161121R00	Montáž potrubí z plastických hmot z tlakových trubek polyetylenových, vnějšího průměru 32 mm	m	30,00000	20,00	600,00
----	--------------	--	---	----------	-------	--------

<b>Díl: 722</b>	<b>Vnitřní vodovod</b>	<b>311 825,76</b>
-----------------	------------------------	-------------------

67	722130234R00	Potrubí z ocelových trubek závitových pozinkovaných DN 32, svařovaných 11 343, , včetně dodávky materiálu	m	12,00000	655,00	7 860,00
----	--------------	---	---	----------	--------	----------

Potrubí včetně tvarovek a zednických výpomocí.

Požární vodovod : 12

12,00000

68	722130236R00	Potrubí z ocelových trubek závitových pozinkovaných DN 50, svařovaných 11 343, , včetně dodávky materiálu	m	2,00000	865,00	1 730,00
----	--------------	---	---	---------	--------	----------

Potrubí včetně tvarovek a zednických výpomocí.

Požární vodovod : 2

2,00000

69	722131936R00	Opravy vodovodního potrubí závitového propojení dosavadního potrubí, DN 50	kus	1,00000	1 000,00	1 000,00
----	--------------	--	-----	---------	----------	----------

70	722172431R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 20 mm, s 3,4 mm, PN 20, polyfúzně svařované, včetně zednických výpomocí	m	175,00000	260,00	45 500,00
----	--------------	--	---	-----------	--------	-----------

Potrubí včetně tvarovek a zednických výpomocí.

Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.

SV : 97

97,00000

TV,C : 78

78,00000

71	722172432R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 25 mm, s 4,2 mm, PN 20, polyfúzně svařované, včetně zednických výpomocí	m	34,00000	360,00	12 240,00
----	--------------	--	---	----------	--------	-----------

Potrubí včetně tvarovek a zednických výpomocí.

Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.

SV : 19

19,00000

TV : 15

15,00000

72	722172733R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 32 mm, s 5,4 mm, PN 20, polyfúzně svařované, bez zednických výpomocí	m	24,00000	390,00	9 360,00
----	--------------	---	---	----------	--------	----------

Potrubí včetně tvarovek bez zednických výpomocí.

Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.

SV : 12

12,00000

TV : 12

12,00000

## Položkový rozpočet

S:	073_2021	SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK
O:	01	Objekt
R:	03_a	Zdravotechnická instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
73	722172734R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 40 mm, s 6,7 mm, PN 20, polyfúzně svařované, bez zednických výpomocí	m	3,00000	425,00	1 275,00
<p style="margin: 0;">Potrubí včetně tvarovek bez zednických výpomocí.</p> <p style="margin: 0;">Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.</p> <p style="margin: 0;">SV : 1 <span style="float: right;">1,00000</span></p> <p style="margin: 0;">TV : 2 <span style="float: right;">2,00000</span></p>						
74	722172735R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 50 mm, s 8,3 mm, PN 20, polyfúzně svařované, bez zednických výpomocí	m	3,00000	540,00	1 620,00
<p style="margin: 0;">Potrubí včetně tvarovek bez zednických výpomocí.</p> <p style="margin: 0;">Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.</p> <p style="margin: 0;">SV : 3 <span style="float: right;">3,00000</span></p>						
75	722181213RT7	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubic z pěnového polyetyleny, tloušťka stěny 13 mm, d 22 mm	m	118,00000	32,00	3 776,00
<p style="margin: 0;">V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásky.</p> <p style="margin: 0;">97+21 <span style="float: right;">118,00000</span></p>						
76	722181213RT9	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubic z pěnového polyetyleny, tloušťka stěny 13 mm, d 28 mm	m	29,00000	55,00	1 595,00
<p style="margin: 0;">V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásky.</p> <p style="margin: 0;">19+10 <span style="float: right;">29,00000</span></p>						
77	722181213RU2	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubic z pěnového polyetyleny, tloušťka stěny 13 mm, d 35 mm	m	18,00000	72,00	1 296,00
<p style="margin: 0;">V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásky.</p> <p style="margin: 0;">12+6 <span style="float: right;">18,00000</span></p>						
78	722181213RV9	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubic z pěnového polyetyleny, tloušťka stěny 13 mm, d 40 mm	m	12,00000	80,00	960,00
<p style="margin: 0;">V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásky.</p>						
79	722181213RW2	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubic z pěnového polyetyleny, tloušťka stěny 13 mm, d 45 mm	m	15,00000	95,00	1 425,00
<p style="margin: 0;">V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásky.</p> <p style="margin: 0;">1+14 <span style="float: right;">15,00000</span></p>						
80	722181213RW8	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubic z pěnového polyetyleny, tloušťka stěny 13 mm, d 54 mm	m	23,00000	125,00	2 875,00
<p style="margin: 0;">V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásky.</p> <p style="margin: 0;">3+20 <span style="float: right;">23,00000</span></p>						
81	722181213RY1	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubic z pěnového polyetyleny, tloušťka stěny 13 mm, d 60 mm	m	2,00000	140,00	280,00
<p style="margin: 0;">V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásky.</p>						
82	722182004RT2	Montáž tepelné izolace potrubí samolepicí spoj a příčné stažení páskou, přes DN 25 do DN 40	m	241,00000	44,00	10 604,00
<p style="margin: 0;">78+15+12+2+86+10+30+8 <span style="float: right;">241,00000</span></p>						
83	722190401R00	Vyvedení a upevnění výpusť DN 15	kus	68,00000	125,00	8 500,00
84	722190403R00	Vyvedení a upevnění výpusť DN 25	kus	2,00000	145,00	290,00

## Položkový rozpočet

S:	073_2021	SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK
O:	01	Objekt
R:	03_a	Zdravotechnická instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
85	722224111R00	Kohout kulový, vypouštěcí a napouštěcí, vnější závit, mosazný, DN 15, PN 10, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	160,00	160,00
86	722237121R00	Kohout kulový, mosazný, vnitřní-vnitřní závit, DN 15, PN 42, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000	165,00	330,00
87	722237122R00	Kohout kulový, mosazný, vnitřní-vnitřní závit, DN 20, PN 42, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000	340,00	680,00
88	722237124R00	Kohout kulový, mosazný, vnitřní-vnitřní závit, DN 32, PN 35, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000	261,00	522,00
89	722237133R00	Kohout kulový s vypouštěním, mosazný, vnitřní-vnitřní závit, DN 25, PN 35, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	379,00	379,00
90	722237135R00	Kohout kulový s vypouštěním, mosazný, vnitřní-vnitřní závit, DN 40, PN 35, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	747,00	747,00
91	722236522R00	Filtr vodovodní, mosazný, vnitřní-vnitřní závit, DN 20, PN 16, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	340,00	340,00
92	722237661R00	Klapka vodovodní, zpětná, vodorovná, mosazná, vnitřní-vnitřní závit, DN 15, PN 16, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	265,00	265,00
93	722237664R00	Klapka vodovodní, zpětná, vodorovná, mosazná, vnitřní-vnitřní závit, DN 32, PN 12, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	310,00	310,00
94	722239101R00	Montáž armatury závitové se dvěma závity G 1/2"	kus	6,00000	150,00	900,00
		Odkaz na mn. položky pořadí 112 : 6,00000		6,00000		
95	722254201RT3	Požární příslušenství hydrantový systém D 25, box s plnými dveřmi, stálotvará hadice, průměr 25/30	kus	2,00000	8 990,00	17 980,00
96	722259991R00	Zkoušky a revize tlaková zkouška nástěnného požárního hydrantu	kus	2,00000	1 000,00	2 000,00
97	722259994R00	Zkoušky a revize revize nástěnného požárního hydrantu	kus	2,00000	1 000,00	2 000,00
98	722259995R00	Zkoušky a revize vystavení revizní zprávy-nástěnný požární hydrant	kus	2,00000	800,00	1 600,00
99	722280106R00	Tlakové zkoušky vodovodního potrubí do DN 32	m	396,00000	26,00	10 296,00
		Včetně dodávky vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí.		97+19+12+78+15+12+21+10+6+86+10+30		396,00000
100	722280107R00	Tlakové zkoušky vodovodního potrubí přes DN 32 do DN 40	m	25,00000	32,00	800,00
		Včetně dodávky vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí.		1+2+14+8		25,00000
101	722280108R00	Tlakové zkoušky vodovodního potrubí přes DN 40 do DN 50	m	23,00000	42,00	966,00
		Včetně dodávky vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí.		3+20		23,00000
102	722290226R00	Dílčí tlakové zkoušky vodovodního potrubí závitového, do DN 50	m	14,00000	63,00	882,00
		Včetně dodávky vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí.		2+12		14,00000
103	722290234R00	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	458,00000	24,00	10 992,00
		Včetně dodání desinfekčního prostředku.		396+25+23+14		458,00000
104	722001R	Systémový oddělovač CA DN 20	ks	1,00000	3 800,00	3 800,00
105	722002R	Zpětná klapka EA DN 25	ks	1,00000	1 400,00	1 400,00



## Položkový rozpočet

S:	073_2021	SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK
O:	01	Objekt
R:	03_a	Zdravotechnická instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
106	722172SP1R00	Potrubí Stabi PLUS Ekoplastik, D 20 x 2,8 mm, PN 16	m	107,00000	390,00	41 730,00
<p style="margin: 0;">Potrubí včetně tvarovek bez zednických výpomocí.  Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.  SV : 21 <span style="float: right;">21,00000</span>  TV,C : 86 <span style="float: right;">86,00000</span></p>						
107	722172SP2R00	Potrubí Stabi PLUS Ekoplastik, D 25 x 3,5 mm, PN 16	m	20,00000	465,00	9 300,00
<p style="margin: 0;">Potrubí včetně tvarovek bez zednických výpomocí.  Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.  SV : 10 <span style="float: right;">10,00000</span>  TV : 10 <span style="float: right;">10,00000</span></p>						
108	722172SP3R00	Potrubí Stabi PLUS Ekoplastik, D 32 x 4,4 mm, PN 16	m	36,00000	560,00	20 160,00
<p style="margin: 0;">Potrubí včetně tvarovek bez zednických výpomocí.  Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.  SV : 6 <span style="float: right;">6,00000</span>  TV : 30 <span style="float: right;">30,00000</span></p>						
109	722172SP4R00	Potrubí Stabi PLUS Ekoplastik, D 40 x 5,5 mm, PN 16	m	22,00000	610,00	13 420,00
<p style="margin: 0;">Potrubí včetně tvarovek bez zednických výpomocí.  Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.  SV : 14 <span style="float: right;">14,00000</span>  TV : 8 <span style="float: right;">8,00000</span></p>						
110	722172SP5R00	Potrubí Stabi PLUS Ekoplastik, D 50 x 6,9 mm, PN 16	m	20,00000	715,00	14 300,00
<p style="margin: 0;">Potrubí včetně tvarovek bez zednických výpomocí.  Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.  SV : 20 <span style="float: right;">20,00000</span></p>						
111	28613742R	trubka plastová vodovodní hladká; HDPE (PE 80); SDR 11,0; PN 10; D = 32,0 mm; s = 3,00 mm; l = 100 000,0 mm	m	30,45000	31,00	943,95
<p style="margin: 0;">+1,5% : 30*1,015 <span style="float: right;">30,45000</span></p>						
112	5513805001Rx	ventil regulační, do cirkulace, pro TUV; šikmý; kvs 0,45; DN 15 mm; vnitřní závit	kus	6,00000	1 800,00	10 800,00
113	631433201R	pouzdro potrubní minerální vlákno; povrchová úprava Al fólie; vnitřní průměr 22,0 mm; tl. izolace 30 ,0 mm; provozní teplota do 200 °C; tepelná vodivost (10°C) 0,0330 W/mK; tepelná vodivost (40°C) 0	m	164,00000	91,00	14 924,00
<p style="margin: 0;">,037 W/mK; tepelná vodivost (50°C) 0,039 W/mK  78+86 <span style="float: right;">164,00000</span></p>						
114	631433202R	pouzdro potrubní minerální vlákno; povrchová úprava Al fólie; vnitřní průměr 28,0 mm; tl. izolace 30 ,0 mm; provozní teplota do 200 °C; tepelná vodivost (10°C) 0,0330 W/mK; tepelná vodivost (40°C) 0	m	25,00000	86,00	2 150,00
<p style="margin: 0;">,037 W/mK; tepelná vodivost (50°C) 0,039 W/mK  15+10 <span style="float: right;">25,00000</span></p>						
115	631433203R	pouzdro potrubní minerální vlákno; povrchová úprava Al fólie; vnitřní průměr 35,0 mm; tl. izolace 30 ,0 mm; provozní teplota do 200 °C; tepelná vodivost (10°C) 0,0330 W/mK; tepelná vodivost (40°C) 0	m	42,00000	88,00	3 696,00
<p style="margin: 0;">,037 W/mK; tepelná vodivost (50°C) 0,039 W/mK  12+30 <span style="float: right;">42,00000</span></p>						

## Položkový rozpočet

S:	073_2021	SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK
O:	01	Objekt
R:	03_a	Zdravotechnická instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
116	631433304R	pouzdro potrubní minerální vlákno; povrchová úprava Al fólie; vnitřní průměr 42,0 mm; tl. izolace 40 ,0 mm; provozní teplota do 200 °C; tepelná vodivost (10°C) 0,0330 W/mK; tepelná vodivost (40°C) 0	m	10,00000	110,00	1 100,00
		,037 W/mK; tepelná vodivost (50°C) 0,039 W/mK				
		2+8	10,00000			
117	998722101R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod v objektech výšky do 6 m	t	0,67721	1 000,00	677,21
<b>Díl: 723</b>		<b>Vnitřní plynovod</b>				<b>15 014,06</b>
118	723120204R00	Potrubí z trubek černých závitových svařovaných DN 25	m	30,00000	360,00	10 800,00
		Potrubí včetně tvarovek a zednických výpomocí.				
		Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.				
119	723150368R00	Potrubí ocel. černé svařované - chráničky D 76 mm, s 3,2 mm	m	1,00000	885,00	885,00
120	723190203R00	Připojka plynovodu z trubek závitových, černých, DN 20	soubor	1,00000	600,00	600,00
		Včetně vyvedení a upevnění výpustek.				
121	723190901R00	Opravy plynovodního potrubí doplňkové práce uzavření nebo otevření plynového potrubí při opravách	kus	2,00000	32,00	64,00
122	723190907R00	Opravy plynovodního potrubí doplňkové práce odvzdušnění a napuštění plynového potrubí	m	30,00000	28,00	840,00
123	723190909R00	Opravy plynovodního potrubí doplňkové práce neúřední tlaková zkouška dosavadního potrubí	kus	1,00000	239,00	239,00
124	723237214R00	Kohout kulový , mosazný, závit vnitřní-vnitřní, DN 20, PN 5, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	560,00	560,00
125	723237215R00	Kohout kulový , mosazný, závit vnitřní-vnitřní, DN 25, PN 5, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	640,00	640,00
126	998723101R00	Přesun hmot pro vnitřní plynovod v objektech výšky do 6 m	t	0,38606	1 000,00	386,06
<b>Díl: 732</b>		<b>Strojovny</b>				<b>375,00</b>
127	732339102R00	Nádoby expanzní tlakové Montáž nádob expanzních tlakových o obsahu 25 l	soubor	1,00000	214,00	214,00
128	732429111R00	Čerpadla teplovodní Montáž čerpadel teplovodních oběhových spirálních DN 25	soubor	1,00000	161,00	161,00
<b>Díl: 734</b>		<b>Armatury</b>				<b>442,00</b>
129	734255115R00	Ventil pojistný závitový 6,0 bar, mosazný, DN 15, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	442,00	442,00
<b>Díl: 724</b>		<b>Strojní vybavení</b>				<b>8 969,14</b>
130	42610981.AR	čerpadlo oběhové horizontální, mokroběžné; závitové připojení, konstantní otáčky; použití v energetice, pro domovní soustavy rozvodu teplé vody, v průmyslu; druh čerpané kapaliny užitková,	kus	1,00000	6 550,00	6 550,00
		topná voda; průtok Q do 0,11 l/s; sací DN 15 mm; výtláč. DN 15 mm; H max 1,25 m; teplota čerpané kapaliny 20 až 70 °C; stav.délka l = 84 mm; napájecí napětí 230 V; mazání ložisek čerpanou kapalinou				
		topná voda; průtok Q do 0,11 l/s; sací DN 15 mm; výtláč. DN 15 mm; H max 1,25 m; teplota čerpané kapaliny 20 až 70 °C; stav.délka l = 84 mm; napájecí napětí 230 V; mazání ložisek čerpanou kapalinou				
131	48466603R	nádrž tlaková vertikální s pryžovým vakem, neprůtočná, bez uzavírací a vypouštěcí armatury; pro soustavy TUV; objem 18 l; d nádrže 280 mm; uložení: stojatý; přetlak plynu 4,0 bar; prac. tlak do 10	kus	1,00000	1 805,00	1 805,00

## Položkový rozpočet

S:	073_2021	SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK
O:	01	Objekt
R:	03_a	Zdravotechnická instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
bar; prac. látka plyn; prac. teplota do 70 °C; připojení G 3/4"; barva modrá						
132	90001396906T	Nádoba příslušenství Reflex flowjet-průtoč.armatura 3/4"	KS	1,00000	600,00	600,00
133	998724101R00	Přesun hmot pro strojní vybavení v objektech výšky do 6 m	t	0,01414	1 000,00	14,14
<b>Díl: 721</b>		<b>Vnitřní kanalizace</b>	<b>289 000,39</b>			
134	721213235R00	Odtokové žlaby rovný odtokový žlab, umístění ke zdi , děrovaný rošt, délka 900 mm, včetně dodávky materiálu	kus	4,00000	6 219,00	24 876,00
<b>Díl: 725</b>		<b>Zařizovací předměty</b>	<b>170 762,32</b>			
135	725119306R00	Klozetové mísy montáž závěsné	soubor	8,00000	574,00	4 592,00
136	725219401R00	Umyvadlo montáž na šrouby do zdiva	soubor	11,00000	618,00	6 798,00
Včetně dodání zápachové uzávěrky.						
		U : 1		1,00000		
		Ui : 8		8,00000		
		Um : 2		2,00000		
137	725229102RT2	Montáž vany plastové s plastovým uzávěrem HL 500-5/4	soubor	1,00000	1 653,00	1 653,00
Včetně dodání zápachové uzávěrky.						
138	725249103R00	Montáž sprchového koutu	soubor	4,00000	1 107,00	4 428,00
139	725319101R00	Montáž dřezu jednoduchého	soubor	4,00000	609,00	2 436,00
140	725339101R00	Montáž výlevky diturvitové, bez nádrže a armatur	kus	3,00000	683,00	2 049,00
141	725814103R00	Ventil rohový, mosazný, bez matky, DN 15 x DN 10, včetně dodávky materiálu	soubor	41,00000	159,00	6 519,00
142	725814122R00	Ventil pračkový, mosazný, se zpětnou klapkou, DN 15 x DN 20, včetně dodávky materiálu	soubor	5,00000	186,00	930,00
143	725829202R00	Montáž baterí umyvadlových a dřezových umyvadlové a dřezové nástěnné	kus	3,00000	254,00	762,00
		VL : 3		3,00000		
144	725829301R00	Montáž baterí umyvadlových a dřezových umyvadlové a dřezové stojánkové	kus	15,00000	166,00	2 490,00
145	725839203R00	Montáž baterie vanové nástěnné, G 1/2"	soubor	1,00000	238,00	238,00
146	725849200R00	Montáž baterie sprchové nastavitelná výška	kus	4,00000	294,00	1 176,00
147	725849302R00	Montáž baterie sprchové držáku sprchy	kus	4,00000	70,00	280,00
148	725980122R00	Dvířka z plastu, 200 x 300 mm, včetně dodávky materiálu	kus	15,00000	226,00	3 390,00
149	55144203R	baterie umyvadlová směšovací; nástěnná; rozteč 150 mm; ovládání pákové, s otevíráním odpadu; povrch chrom; kartuše s regulací teploty; I ramínka 250 mm	kus	3,00000	1 163,00	3 489,00
150	551450004R	baterie umyvadlová směšovací; stojánková; ovládání pákové, s otevíráním odpadu; povrch chrom; v. výtoku 45 mm	kus	11,00000	1 143,00	12 573,00
151	55145008R	baterie vanová nástěnná; rozteč 130 až 170 mm; ovládání pákové; povrch chrom; příslušenství sprchová růžice, hadice, pohyblivý držák	kus	1,00000	1 220,00	1 220,00
152	551450090R	baterie sprchová nástěnná; rozteč 130 až 170 mm; ovládání pákové; povrch chrom	kus	4,00000	877,00	3 508,00
153	55145015R	baterie dřezová stojánková; ovládání pákové; povrch chrom; ramínko otočné; 200 mm	kus	4,00000	914,00	3 656,00

## Položkový rozpočet

S:	073_2021	SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK
O:	01	Objekt
R:	03_a	Zdravotechnická instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
154	55145352R	kombinace sprchová držák pevný; ruční sprcha d 68 mm; hadice 150 cm; povrch chrom	kus	4,00000	296,00	1 184,00
155	551674068R	sedátko klozetové s poklopem; plast; antibakteriální; bílé; úchyty ocelové	kus	8,00000	505,00	4 040,00
156	55220585.AR	vana anatomická; obdélníková; l = 1800,0 mm; š = 800 mm; h = 410 mm; ocelová; bílá; včetně madel	kus	1,00000	4 806,00	4 806,00
157	55221003.AR	nohy pro vany materiál kov	pár	2,00000	330,00	660,00
158	55231346R	dřez kuchyňský; jednoduchý; odkap vlevo; nerez, lesk; š = 800 mm; hl. 600 mm; 177 mm; obdélníkový	kus	4,00000	1 606,00	6 424,00
159	55428083.AR	kout sprchový v = 1 850 mm; š = 900 mm; l = 900 mm; čtvercový; vstup rohový; š. vstupu 530 mm; výplň plast; dezén pearl	kus	4,00000	5 234,00	20 936,00
160	64214361R	umyvadlo š = 600 mm; hl. 490 mm; diturvit; s otvorem pro baterii; s přepadem; bílá; uchycení šrouby	kus	1,00000	812,00	812,00
161	64214484R	umyvadlo š = 640 mm; hl. 550 mm; diturvit; zdravotní; s otvorem pro baterii; bílá	kus	8,00000	1 384,00	11 072,00
162	64221370R	umývátko š = 450 mm; hl. 370 mm; diturvit; s otvorem pro baterii; uprostřed; bílá	kus	2,00000	702,00	1 404,00
163	64240056R	mísa klozetová diturvit závěsná, zdravotní; h = 365 mm; š = 360 mm; hl. 700 mm; splach. hluboké; bílá	kus	5,00000	3 758,00	18 790,00
164	64240062R	mísa klozetová diturvit závěsná; h = 360 mm; š = 360 mm; hl. 530 mm; splach. hluboké; sedátko s poklopem; bílá	kus	3,00000	1 447,00	4 341,00
165	64271102R	výlevka závěsná; keramika; bílá; h = 450 mm; š = 425 mm; hl. 500 mm; mřížka plastová; průměr odpadu 102 mm	kus	3,00000	3 341,00	10 023,00
166	642938000R	vanička sprchová čtvercová; l = 900,0 mm; š = 900 mm; hl = 60 mm; průměr odpadu 90 mm; diturvit; bílá; umístění při stěně, v rohu	kus	1,00000	3 809,00	3 809,00
167	998725101R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty v objektech výšky do 6 m	t	0,90399	523,00	472,79

**Díl: 726 Předstěnové systémy 85 812,65**

168	726211123R00	Klozet montážní prvek pro zavěšené WC s nádržkou, pro instalaci s mokrymi procesy do masivních zděných konstrukcí nebo pro předstěnovou instalaci s předezděním, bez soupravy na tlumení hluku, bez	soubor	3,00000	5 580,00	16 740,00
-----	--------------	---	--------	---------	----------	-----------

ovladacího tlačítka, ovládání zepředu, stavební výška 108 cm, včetně dodávky materiálu

Včetně dodávky a připevnění montážního prvku vč. napojení na kanalizační popř. vodovodní potrubí.

169	726211331R00	Klozet montážní prvek pro zavěšené WC s nádržkou pro tělesně postižené, pro instalaci suchým procesem do lehkých sádkartonových příček nebo k instalaci před masivní stěnu, bez soupravy na	soubor	5,00000	9 324,00	46 620,00
-----	--------------	---	--------	---------	----------	-----------

tlumení hluku, bez ovladacího tlačítka, ovládání zepředu, stavební výška 112 cm, včetně dodávky materiálu

Včetně dodávky a připevnění montážního prvku vč. napojení na kanalizační popř. vodovodní potrubí.

170	726212367R00	Výlevka montážní prvek pro výlevku, pro nástěnnou armaturu, pro instalaci suchým procesem do lehkých sádkartonových příček nebo k instalaci před masivní stěnu, bez nástěnky pro připojení armatur,	soubor	3,00000	4 857,00	14 571,00
-----	--------------	---	--------	---------	----------	-----------

stavební výška 112 cm, včetně dodávky materiálu

Včetně dodávky a připevnění montážního prvku vč. napojení na kanalizační popř. vodovodní potrubí.

## Položkový rozpočet

S:	073_2021	SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK
O:	01	Objekt
R:	03_a	Zdravotechnická instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
171	551070101R	tlačítko ovládací plastové; ovládací síla do 20,0 N; dvoučinné mechanické splachování 3 l/6 l; 247x165x17,5 mm; barva bílá	kus	11,00000	710,00	7 810,00
172	998726121R00	Přesun hmot pro předstěnové systémy v objektech výšky do 6 m	t	0,12482	574,00	71,65
<b>Díl: 767</b>		<b>Konstrukce zámečnické</b>				<b>4 376,64</b>
173	767995101R00	Výroba a montáž atypických kovových doplňků staveb hmotnosti do 5 kg	kg	10,25000	198,00	2 029,50
		<i>0,25kg/m : (26+15)*0,25</i>		<i>10,25000</i>		
174	76788500ZLAB	pro potrubí	m	26,00000	46,00	1 196,00
175	55399994R	výrobek kovový zámečnický, atypický	kg	10,25000	111,00	1 137,75
176	998767101R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 6 m	t	0,01087	1 232,00	13,39
<b>Díl: 783</b>		<b>Nátěry</b>				<b>1 139,00</b>
177	783424340R00	Nátěry potrubí a armatur syntetické potrubí, do DN 50 mm, dvojnásobné s 1x emailováním a základním nátěrem	m	17,00000	67,00	1 139,00
<b>Díl: ON</b>		<b>Ostatní náklady</b>				<b>4 000,00</b>
178	005231010R	Revize	Soubor	1,00000	4 000,00	4 000,00
		náklady spojené s provedením všech technickými normami předepsaných zkoušek a revizí stavebních konstrukcí nebo stavebních prací.				
<b>Díl: VN</b>		<b>Vedlejší náklady</b>				<b>5 000,00</b>
179	00523 R	Zkoušky a revize	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00
		Náklady zhotovitele, související s prováděním zkoušek a revizí předepsaných technickými normami nebo objednatelem a které jsou pro provedení díla nezbytné.				
		Prověření stávajícího stavu kanalizace : 1		1,00000		

## Položkový rozpočet

S:	073_2021	SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK
O:	01	Objekt
R:	03_b	Zdravotechnická instalace - Venkovní rozvody

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 1</b>		<b>Zemní práce</b>				<b>49 033,92</b>
1	132201210R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 50 m3, v hornině 3, hloubení strojně <i>Kanalizace : 0,8*26,0*1,2</i>	m3	24,96000	431,00	10 757,76
						<i>24,96000</i>
2	132201219R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm příplatek za lepivost, v hornině 3, <i>50% : 24,96*0,5</i>	m3	12,48000	35,00	436,80
						<i>12,48000</i>
3	151101101R00	Zřízení pažení a rozeprání stěn rýh příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m <i>Kanalizace : 2*26,0*1,2</i>	m2	62,40000	121,00	7 550,40
						<i>62,40000</i>
4	151101111R00	Odstranění pažení a rozeprání rýh příložené , hloubky do 2 m	m2	62,40000	26,00	1 622,40
5	151101311R00	Odstranění rozeprání stěn výkopů při roubení příložném, hloubky do 4 m <i>Kanalizace : 0,8*26,0*1,2</i>	m3	24,96000	14,00	349,44
						<i>24,96000</i>
6	161101102R00	Svislé přemístění výkopku z horniny 1 až 4, při hloubce výkopu přes 2,5 do 4 m	m3	24,96000	192,00	4 792,32
7	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m <i>Vyhlobeno : 24,96</i> <i>Zásyp : -13,52</i>	m3	11,44000	242,00	2 768,48
						<i>24,96000</i> <i>-13,52000</i>
8	162701109R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m z horniny 1 až 4 <i>+5km : 11,44*5</i>	m3	57,20000	19,00	1 086,80
						<i>57,20000</i>
9	167101101R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku do 100 m3, z horniny 1 až 4	m3	11,44000	247,00	2 825,68
10	171201201R00	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice	m3	11,44000	15,00	171,60
11	174101101R00	Zásyp sypaninou se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách <i>včetně strojního přemístění materiálu pro zásyp ze vzdálenosti do 10 m od okraje zásypu</i> <i>Kanalizace : 0,8*26,0*(1,2-0,45-0,1)</i>	m3	13,52000	113,00	1 527,76
						<i>13,52000</i>
12	175101101RT2	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny, s dodáním štěrkopísku frakce 0 - 22 mm <i>Kanalizace : 0,8*26,0*0,45</i>	m3	9,36000	1 013,00	9 481,68
						<i>9,36000</i>
13	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů	m3	11,44000	495,00	5 662,80
<b>Díl: 4</b>		<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>2 387,84</b>
14	451572111R00	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z kameniva drobného těžného 0+4 mm <i>Kanalizace : 0,8*26,0*0,1</i>	m3	2,08000	1 148,00	2 387,84
						<i>2,08000</i>
<b>Díl: 5</b>		<b>Komunikace</b>				<b>12 180,00</b>
15	591100031RA0	Komunikace z dlažby zámkové, podklad štěrkopísek přírodní , tloušťky 60 mm, celková tloušťka 200 mm bez zemních prací	m2	20,00000	609,00	12 180,00
<b>Díl: 8</b>		<b>Trubní vedení</b>				<b>6 291,94</b>
16	871313121R00	Montáž potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem DN 150 mm <i>17+9</i>	m	26,00000	28,00	728,00
						<i>26,00000</i>

## Položkový rozpočet

S:	073_2021	SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK
O:	01	Objekt
R:	03_b	Zdravotechnická instalace - Venkovní rozvody

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
17	877313123R00	Montáž tvarovek na potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem jednoosých DN 150 mm	kus	8,00000	76,00	608,00
18	28611141.AR	trubka plastová kanalizační PVC; hladká, s hrdlem; Sn 4 kN/m <sup>2</sup> ; D = 110,0 mm; s = 3,20 mm; l = 1000,0 mm	kus	2,06000	144,00	296,64
				+3% : 2*1,03		2,06000
19	28611144.AR	trubka plastová kanalizační PVC; hladká, s hrdlem; Sn 4 kN/m <sup>2</sup> ; D = 110,0 mm; s = 3,20 mm; l = 5000,0 mm	kus	3,09000	649,00	2 005,41
				+3% : 3*1,03		3,09000
20	28611148.AR	trubka plastová kanalizační PVC; hladká, s hrdlem; Sn 4 kN/m <sup>2</sup> ; D = 125,0 mm; s = 3,20 mm; l = 3000,0 mm	kus	3,09000	421,00	1 300,89
				+3% : 3*1,03		3,09000
21	28651652.AR	koleno PVC; 45,0 °; D = 110,0 mm; s 1 hrdlem	kus	2,00000	52,00	104,00
22	28651657.AR	koleno PVC; 45,0 °; D = 125,0 mm; s 1 hrdlem	kus	6,00000	79,00	474,00
23	892561111R00	Zkoušky těsnosti kanalizačního potrubí zkouška těsnosti kanalizačního potrubí vodou do DN 125 mm	m	26,00000	22,00	572,00
24	892916111R00	Zkoušky těsnosti kanalizačního potrubí utěsnění přípojek při zkoušce kanalizačního potrubí DN přípojek do 200 mm	sada	1,00000	203,00	203,00
<b>Díl: 99 Staveništní přesun hmot</b>						<b>2 793,22</b>
25	998276101R00	Přesun hmot pro trubní vedení z trub plastových nebo sklolaminátových v otevřeném výkopu <i>na vzdálenost 15 m od hrany výkopu nebo od okraje šachty</i>	t	19,95156	140,00	2 793,22
<b>Díl: VN Vedlejší náklady</b>						<b>4 500,00</b>
26	005111021R	Vytyčení inženýrských sítí <i>Zaměření a vytýčení stávajících inženýrských sítí v místě stavby z hlediska jejich ochrany při provádění stavby.</i>	Soubor	1,00000	1 000,00	1 000,00
27	005121 R	Zařízení staveniště <i>Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště.</i>	Soubor	1,00000	2 000,00	2 000,00
28	005124010R	Koordináční činnost <i>Koordinace stavebních a technologických dodávek stavby.</i>	Soubor	1,00000	1 500,00	1 500,00

## Položkový rozpočet

S:	073_2021	SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK
O:	01	Objekt
R:	04	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 96</b>		<b>Bourání konstrukcí</b>				<b>5 092,00</b>
1	971033331R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 0,09 m2, tloušťky do 150 mm	kus	18,00000	86,00	1 548,00
Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).						
2	971033341R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 0,09 m2, tloušťky do 300 mm	kus	7,00000	145,00	1 015,00
Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).						
3	972054241R00	Vybourání otvorů ve stropích nebo klenbách železobetonových plochy do 0,09 m2, tloušťky do 150 mm	kus	1,00000	324,00	324,00
4	973031616R00	Vysekání v cihelném zdivu výklenků a kapes kapes pro špalíky a krabice na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, velikosti do 100x100x50 mm	kus	30,00000	57,00	1 710,00
Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).						
5	974031154R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 100 mm, šířky do 150 mm	m	3,00000	165,00	495,00
Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).						
<b>Díl: 91</b>		<b>Doplňující práce na komunikaci</b>				<b>5 600,00</b>
6	910 R00	Hzs-nezměřitelné stavební práce a připomoci	h	16,00000	350,00	5 600,00
<b>Díl: D96</b>		<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>				<b>1 324,44</b>
7	979990101R00	Poplatek za skládku směsi betonu a cihel do 30x30 cm, skupina 17 01 01 a 17 01 02 z Katalogu odpadů	t	0,97100	1 364,00	1 324,44
<b>Díl: 97</b>		<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>				<b>1 148,69</b>
8	979100012RA0	Odvozy suti a vybouraných hmot vodorovný přesun na skládku do 10 km, vnitrostaveništně 25 m, svislá doprava výtahem z 2.NP	t	0,97100	1 183,00	1 148,69
<b>Díl: 700</b>		<b>HZS - hodinové zúčtovací sazby</b>				<b>27 500,00</b>
9	R03	Servis - uvedení do provozu, zaškolení obsluhy	kpl.	1,00000	2 500,00	2 500,00
10	904 R01	Hzs-zkousky v rámci montaz.praci, Komplexni vyzkouseni	h	16,00000	350,00	5 600,00
11	904 R02	Hzs-zkousky v rámci montaz.praci, Topná zkouška	h	48,00000	300,00	14 400,00
<b>Díl: 722</b>		<b>Vnitřní vodovod</b>				<b>33 914,00</b>
12	722182004RT2	Montáž tepelné izolace potrubí samolepicí spoj a příčné stažení páskou, přes DN 25 do DN 40	m	20,00000	64,00	1 280,00
				15+5	20,00000	
13	722182011RT1	Montáž tepelné izolace potrubí lepicí páska, sponky, do DN 25	m	367,00000	48,00	17 616,00
				240+55+72	367,00000	
14	722182014RT1	Montáž tepelné izolace potrubí lepicí páska, sponky, přes DN 25 do DN 40	m	39,00000	62,00	2 418,00
				37+2	39,00000	
15	722182094R00	Příplatek za montáž izolačních tvarovek DN 40	kus	1,00000	10 000,00	10 000,00
<b>Díl: 713</b>		<b>Izolace tepelné</b>				<b>11 463,99</b>
16	28323361R	páska spojovací Al, PE; samolepicí; jednostranně; spoj parotěsný; š = 50,0 mm; l = 100 m	kus	1,00000	331,00	331,00



## Položkový rozpočet

S:	073_2021	SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK
O:	01	Objekt
R:	04	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
17	283771007R	pouzdro potrubní tvarovatelné; pěnový polyetylén; vnitřní průměr 15,0 mm; tl. izolace 13,0 mm; provozní teplota - 65 až 90 °C; tepelná vodivost (10°C) 0,0380 W/mK	m	240,00000	14,00	3 360,00
18	283771020R	pouzdro potrubní tvarovatelné; pěnový polyetylén; vnitřní průměr 18,0 mm; tl. izolace 13,0 mm; provozní teplota - 65 až 90 °C; tepelná vodivost (10°C) 0,0380 W/mK	m	55,00000	18,00	990,00
19	283771031R	pouzdro potrubní tvarovatelné; pěnový polyetylén; vnitřní průměr 22,0 mm; tl. izolace 13,0 mm; provozní teplota - 65 až 90 °C; tepelná vodivost (10°C) 0,0380 W/mK	m	72,00000	19,00	1 368,00
20	283771140R	pouzdro potrubní tvarovatelné; pěnový polyetylén; vnitřní průměr 35,0 mm; tl. izolace 13,0 mm; provozní teplota - 65 až 90 °C; tepelná vodivost (10°C) 0,0380 W/mK	m	2,00000	32,00	64,00
21	28377130R	spona na potrubní pouzdro; plastová; tl = 1,00 mm; š = 4,9 mm; l = 32 mm; šedá	kus	1 500,00000	1,00	1 500,00
22	28377135R	páska spojovací PVC; samolepicí; jednostranně; tl. 0,19 mm; š = 38,0 mm; l = 20 m	kus	2,00000	72,00	144,00
23	28377619R	pouzdro potrubní tvarovatelné; pěnový polyetylén; vnitřní průměr 28,0 mm; tl. izolace 13,0 mm; provozní teplota - 65 až 90 °C; tepelná vodivost (10°C) 0,0380 W/mK	m	37,00000	22,00	814,00
24	631547114R	pouzdro potrubní řezané; minerální vlákno; povrchová úprava Al fólie se skelnou mřížkou; vnitřní průměr 28,0 mm; tl. izolace 30,0 mm; provozní teplota do 250 °C; tepelná vodivost (10°C) 0,0330	m	15,00000	139,00	2 085,00
		W/mK; tepelná vodivost (50°C) 0,037 W/mK				
25	631547115R	pouzdro potrubní řezané; minerální vlákno; povrchová úprava Al fólie se skelnou mřížkou; vnitřní průměr 35,0 mm; tl. izolace 30,0 mm; provozní teplota do 250 °C; tepelná vodivost (10°C) 0,0330	m	5,00000	158,00	790,00
		W/mK; tepelná vodivost (50°C) 0,037 W/mK				
26	998713101R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 6 m	t	0,01876	959,00	17,99
<b>Díl: 722</b>		<b>Vnitřní vodovod</b>				<b>33 914,00</b>
27	722190221R00	Připojka vodovodní pro pevné připojení z ocelových závitových pozinkovaných běžných trubek 11 353.0, pro pevné připojení, DN 15	soubor	1,00000	2 600,00	2 600,00
		Včetně vyvedení a upevnění výpustek.				
		montáž/dopojení ADZ : 1		1,00000		
<b>Díl: 724</b>		<b>Strojní vybavení</b>				<b>31 949,43</b>
28	724231111R00	Montáž/dopojení úpravny a příslušenství	soubor	1,00000	4 000,00	4 000,00
29	43632401F	Kompaktní automatické doplňovací zařízení pro přímé doplňování z rozvodů pitné vody, připojení: R, 1/2,	kus	1,00000	9 600,00	9 600,00
30	5512001870F	Externí tlakové čidlo	kus	1,00000	5 600,00	5 600,00
31	5512001874F	Pouzdro pro změkčovací nebo demineralizační patronu, připojení: Rp 1/2	kus	1,00000	1 500,00	1 500,00
32	5512001890F	Patrona změkčovací / demineralizační (volba typu patrony bude specifikována dodavatelem, dle zvoleného materiálu výměníku zdroje tepla a dle parametrů vody na základě měření)	kus	1,00000	10 335,00	10 335,00

## Položkový rozpočet

S:	073_2021	SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK
O:	01	Objekt
R:	04	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
33	5512001891F	Sada pro měření tvrdosti	kus	1,00000	900,00	900,00
34	998724101R00	Přesun hmot pro strojní vybavení v objektech výšky do 6 m	t	0,01230	1 173,00	14,43
<b>Díl: 731</b>		<b>Kotelny</b>	<b>67 213,89</b>			
35	731249312R00	Montáž ocelových kotlů do 50 kW (100 kW) závěsných turbo bez TUV, odkouření	soubor	1,00000	4 775,00	4 775,00
36	4841740838	Nástěný plynový kondenzační kotel 32 kW - (3,2-32,0 kW)	kus	1,00000	55 350,00	55 350,00
37	R01	Příslušenství kotle - mont.díly na omítku pro topný k. EU/CH	kus	1,00000	4 700,00	4 700,00
38	R02	Příslušenství kotle - venkovní čidlo teploty	kus	1,00000	2 000,00	2 000,00
39	R03	Příslušenství k regulaci - internetový modul s Wi-Fi a programem pro obsluhu	KS	1,00000	1,00	1,00
40	998731101R00	Přesun hmot pro kotelny umístěné ve výšce (hloubce) do 6 m	t	0,03374	4 650,00	156,89
<b>Díl: 731-1</b>		<b>Odtah spalin</b>	<b>13 940,00</b>			
41	731412152V	AZ-trubka D=60/100, 1 m	kus	1,00000	740,00	740,00
42	731412169V	AZ-revizní koleno D=60/100, 87°	kus	1,00000	970,00	970,00
43	731412553V	PPs-trubka D=60, 1,95 m	kus	3,00000	370,00	1 110,00
44	731412559V	PPs-rozpěrka (3 ks) D=60	kus	1,00000	420,00	420,00
45	731412586V	PPs-základní sada šachty D=60	sada	1,00000	3 200,00	3 200,00
46	73199010	Montáž odkouření vč. stavebních přípomocí	kpl	1,00000	7 500,00	7 500,00
<b>Díl: 731</b>		<b>Kotelny</b>	<b>67 213,89</b>			
47	998731202R00	Přesun hmot pro kotelny umístěné ve výšce (hloubce) do 12 m	%	46,20000	5,00	231,00
<b>Díl: 732</b>		<b>Strojovny</b>	<b>42 073,91</b>			
48	732219303R00	Montáž ohříváků vody zásobníkových stojatých, kombinovaných, do 400 l	soubor	1,00000	2 500,00	2 500,00
49	732339102R00	Nádoby expanzní tlakové Montáž nádob expanzních tlakových o obsahu 25 l	soubor	1,00000	1 850,00	1 850,00
50	405417053V	Teplotní čidlo - snímač ohříváče vody NTC	kus	1,00000	480,00	480,00
51	484387554R	ohříváč vody zásobníkový nepřímotopný tlakový; výměník trubkový; stacionární, s bočním vývodem; cirkulační voda ÚT; objem 400 l; výška 1 565 mm; pr. 750 mm; teplosměn.plocha 1,90 m <sup>2</sup>	kus	1,00000	35 000,00	35 000,00
52	48466202R	nádrž tlaková expanzní membránová; pro topné a chladicí soustavy; objem 18 l; d nádrže 280 mm; uložení: stojatý; max. přetlak do 6 bar; přetlak plynu 1,5 bar; prac. látka plyn; membrána	kus	1,00000	1 450,00	1 450,00
vyměnitelná; prac. teplota do 70 °C; připojení R 3/4"; barva bílá, červená, šedá						
53	90001393822T	Příslušenství k exp. nádobám - bezpečnostní kulový uzávěr se zajištěním 3/4"	KS	1,00000	600,00	600,00
54	998732101R00	Přesun hmot pro strojovny v objektech výšky do 6 m	t	0,19352	1 002,00	193,91
<b>Díl: 733</b>		<b>Rozvod potrubí</b>	<b>190 952,86</b>			
55	733163102R00	Potrubí z měděných trubek měděné potrubí, D 15 mm, s 1,0 mm, pájení pomocí kapilárních pájecích tvarovek	m	240,00000	320,00	76 800,00
Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.						
56	733163103R00	Potrubí z měděných trubek měděné potrubí, D 18 mm, s 1,0 mm, pájení pomocí kapilárních pájecích tvarovek	m	55,00000	420,00	23 100,00

## Položkový rozpočet

S:	073_2021	SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK
O:	01	Objekt
R:	04	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.						
57	733163104R00	Potrubí z měděných trubek měděné potrubí, D 22 mm, s 1,0 mm, pájení pomocí kapilárních pájecích tvarovek	m	72,00000	510,00	36 720,00
Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.						
58	733163105R00	Potrubí z měděných trubek měděné potrubí, D 28 mm, s 1,5 mm, pájení pomocí kapilárních pájecích tvarovek	m	52,00000	560,00	29 120,00
Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.						
59	733163106R00	Potrubí z měděných trubek měděné potrubí, D 35 mm, s 1,5 mm, pájení pomocí kapilárních pájecích tvarovek	m	7,00000	840,00	5 880,00
Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.						
60	733167001R00	Příplatek k ceně za zhotovení přípojky z trubek měděných D 15 mm, tloušťka stěny 1 mm	kus	72,00000	85,00	6 120,00
				36*2	72,00000	
61	733167003R00	Příplatek k ceně za zhotovení přípojky z trubek měděných D 22 mm, tloušťka stěny 1 mm	kus	1,00000	165,00	165,00
62	733190306R00	Tlakové zkoušky potrubí ocelových závitových, plastových, měděných do D 35	m	427,00000	24,00	10 248,00
Včetně dodávky vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí.						
				240+55+72+52+8	427,00000	
63	733224225T00	Příplatek za zhotovení přípojky Cu 28/1,5	kus	2,00000	400,00	800,00
64	733224226T00	Příplatek za zhotovení přípojky Cu 35/1,5	kus	2,00000	800,00	1 600,00
65	998733101R00	Přesun hmot pro rozvody potrubí v objektech výšky do 6 m	t	0,40066	998,00	399,86
<b>Díl: 734</b>		<b>Armatury</b>	<b>70 088,98</b>			
66	734209125R00	Montáž závitové armatury se třemi závity, G 1", bez dodávky materiálu	kus	1,00000	125,00	125,00
				Odkaz na mn. položky pořadí 82 : 1,00000	1,00000	
67	734235123R00	Kohout kulový, mosazný, DN 25, PN 35, vnitřní-vnitřní, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000	545,00	1 090,00
68	734235124R00	Kohout kulový, mosazný, DN 32, PN 35, vnitřní-vnitřní, včetně dodávky materiálu	kus	3,00000	747,00	2 241,00
69	734245424R00	Klápka zpětná, mosazná, DN 32, PN 12, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	857,00	857,00
70	734263312R00	Šroubení topenářské, přímé, mosazné, DN 15, PN 10, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	152,00	152,00
71	734263314R00	Šroubení topenářské, přímé, mosazné, DN 25, PN 10, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000	330,00	660,00
72	734263315R00	Šroubení topenářské, přímé, mosazné, DN 32, PN 10, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000	481,00	962,00
73	734266426R00	Šroubení pro radiátory typu VK dvoutrubkový systém s vypouštěním, rohové, bronzové, DN EK 20x15, PN 10, včetně dodávky materiálu	kus	30,00000	771,00	23 130,00
74	734266446R00	Šroubení pro radiátory typu VK dvoutrubkový systém s integrovaným termostatickým ventilem, rohové, bronzové, DN EK 20x15, PN 10, včetně dodávky materiálu	kus	6,00000	1 503,00	9 018,00
75	734266772R00	Šroubení svěrné pro měděné potrubí, mosazné, D 16 x EK, PN 10, včetně dodávky materiálu	kus	72,00000	129,00	9 288,00
				(30+6)*2	72,00000	

## Položkový rozpočet

S:	073_2021	SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK
O:	01	Objekt
R:	04	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
76	734291113R00	Kohout kulový, napouštěcí a vypouštěcí, mosazný, DN 15, PN 10, včetně dodávky materiálu	kus	4,00000	130,00	520,00
77	734295214R00	Filtr mosazný, DN 32, PN 20, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	637,00	637,00
78	734413122R00	Teploměr s jímkou D 63 mm, délka jímky 50 mm, T = 0 až 120°C, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000	442,00	884,00
79	734421160R00	Tlakoměr deformační 0-10 MPa č. 03322, D 100, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	1 971,00	1 971,00
80	734291951R00	Opravy závitových armatur zpětná montáž hlavice učního a termostatického ovládání	kus	30,00000	73,00	2 190,00
81	551310441W	Třífcestný přepínací ventil G 1" s kabelem, pro topení, 230 V., kvs = 12"	kus	1,00000	5 332,00	5 332,00
82	55137306.AR	hlavice termostatická teplota prostoru 6 až 28 °C; ovládání ruční; provedení kapalínová	kus	30,00000	366,00	10 980,00
83	998734101R00	Přesun hmot pro armatury v objektech výšky do 6 m	t	0,04670	1 113,00	51,98
<b>Díl: 735</b>		<b>Otopná tělesa</b>				<b>214 762,48</b>
84	735148001R00	Otopné těleso designové doplňkové práce tlakové zkoušky, těles jednořadých	kus	6,00000	156,00	936,00
85	735156910R00	Otopná tělesa panelová doplňkové práce tlakové zkoušky , těles jednořadých	kus	12,00000	156,00	1 872,00
86	735156920R00	Otopná tělesa panelová doplňkové práce tlakové zkoušky , těles dvouřadých	kus	18,00000	287,00	5 166,00
87	735159111R00	Otopná tělesa panelová montáž bez ohledu na počet desek, délky do 1600 mm, bez dodávky materiálu	kus	30,00000	472,00	14 160,00
88	735179110R00	Otopná tělesa koupelňová montáž topných žebříků, bez dodávky materiálu	kus	6,00000	398,00	2 388,00
89	484518231R	těleso otopné trubkové koupelňové; zapojení na teplovodnou otopnou soustavu; mat. ocel.trubky pr.20mm, ocel.profil 40x30 mm; v = 1 500 mm; l = 600 mm; šířka 30 mm; povrch barva bílá; rovné; d	kus	3,00000	2 400,00	7 200,00
trubky 20,0 mm; umístit na zed'						
90	484518233R	těleso otopné trubkové koupelňové; zapojení na teplovodnou otopnou soustavu; mat. ocel.trubky pr.20mm, ocel.profil 40x30 mm; v = 1 820 mm; l = 450 mm; šířka 30 mm; povrch barva bílá; rovné; d	kus	1,00000	2 700,00	2 700,00
trubky 20,0 mm; umístit na zed'						
91	484518234R	těleso otopné trubkové koupelňové; zapojení na teplovodnou otopnou soustavu; mat. ocel.trubky pr.20mm, ocel.profil 40x30 mm; v = 1 820 mm; l = 600 mm; šířka 30 mm; povrch barva bílá; rovné; d	kus	2,00000	3 150,00	6 300,00
trubky 20,0 mm; umístit na zed'						
92	48458470R	těleso otopné deskové ocelové; čelní deska hladká; v = 600 mm; l = 400 mm; hloubka tělesa 65 mm; způsob připojení pravé spodní; ventil kompaktní; počet desek 1; počet předavných přestupných ploch 1;	kus	4,00000	4 200,00	16 800,00
připojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 381 W						
93	48458471R	těleso otopné deskové ocelové; čelní deska hladká; v = 600 mm; l = 500 mm; hloubka tělesa 65 mm; způsob připojení pravé spodní; ventil kompaktní; počet desek 1; počet předavných přestupných ploch 1;	kus	1,00000	4 470,00	4 470,00
připojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 409 W						

## Položkový rozpočet

S:	073_2021	SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK
O:	01	Objekt
R:	04	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
94	48458472R	těleso otopné deskové ocelové; čelní deska hladká; v = 600 mm; l = 600 mm; hloubka tělesa 65 mm; způsob připojení pravé spodní; ventil kompaktní; počet desek 1; počet přídavných přestupných ploch 1;	kus	1,00000	4 515,00	4 515,00
připojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 572 W						
95	48458479R	těleso otopné deskové ocelové; čelní deska hladká; v = 600 mm; l = 1 400 mm; hloubka tělesa 65 mm; způsob připojení pravé spodní; ventil kompaktní; počet desek 1; počet přídavných přestupných ploch 1;	kus	1,00000	4 425,00	4 425,00
připojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 1 334 W						
96	48458480R	těleso otopné deskové ocelové; čelní deska hladká; v = 600 mm; l = 1 600 mm; hloubka tělesa 65 mm; způsob připojení pravé spodní; ventil kompaktní; počet desek 1; počet přídavných přestupných ploch 1;	kus	1,00000	4 575,00	4 575,00
připojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 1 525 W						
97	48458490R	těleso otopné deskové ocelové; čelní deska hladká; v = 900 mm; l = 600 mm; hloubka tělesa 65 mm; způsob připojení pravé spodní; ventil kompaktní; počet desek 1; počet přídavných přestupných ploch 1;	kus	2,00000	4 800,00	9 600,00
připojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 802 W						
98	48458491R	těleso otopné deskové ocelové; čelní deska hladká; v = 900 mm; l = 700 mm; hloubka tělesa 65 mm; způsob připojení pravé spodní; ventil kompaktní; počet desek 1; počet přídavných přestupných ploch 1;	kus	1,00000	5 175,00	5 175,00
připojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 936 W						
99	48458492R	těleso otopné deskové ocelové; čelní deska hladká; v = 900 mm; l = 800 mm; hloubka tělesa 65 mm; způsob připojení pravé spodní; ventil kompaktní; počet desek 1; počet přídavných přestupných ploch 1;	kus	1,00000	5 520,00	5 520,00
připojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 1 070 W						
100	48458511R	těleso otopné deskové ocelové; čelní deska hladká; v = 300 mm; l = 900 mm; hloubka tělesa 68 mm; způsob připojení pravé spodní; ventil kompaktní; počet desek 2; počet přídavných přestupných ploch 1;	kus	1,00000	4 950,00	4 950,00
připojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 654 W						
101	48458512R	těleso otopné deskové ocelové; čelní deska hladká; v = 300 mm; l = 1 000 mm; hloubka tělesa 68 mm; způsob připojení pravé spodní; ventil kompaktní; počet desek 2; počet přídavných přestupných ploch 1;	kus	1,00000	5 520,00	5 520,00
připojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 727 W						
102	48458516R	těleso otopné deskové ocelové; čelní deska hladká; v = 300 mm; l = 1 600 mm; hloubka tělesa 68 mm; způsob připojení pravé spodní; ventil kompaktní; počet desek 2; počet přídavných přestupných ploch 1;	kus	1,00000	6 375,00	6 375,00
připojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 1 163 W						
103	48458550R	těleso otopné deskové ocelové; čelní deska hladká; v = 600 mm; l = 400 mm; hloubka tělesa 68 mm; způsob připojení pravé spodní; ventil kompaktní; počet desek 2; počet přídavných přestupných ploch 1;	kus	1,00000	5 220,00	5 220,00
připojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 489 W						

## Položkový rozpočet

S:	073_2021	SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK
O:	01	Objekt
R:	04	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
104	48458553R	těleso otopné deskové ocelové; čelní deska hladká; v = 600 mm; l = 700 mm; hloubka tělesa 68 mm; způsob připojení pravé spodní; ventil kompaktní; počet desek 2; počet přidavných přestupných ploch 1;	kus	2,00000	5 790,00	11 580,00
připojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 855 W						
105	48458554R	těleso otopné deskové ocelové; čelní deska hladká; v = 600 mm; l = 800 mm; hloubka tělesa 68 mm; způsob připojení pravé spodní; ventil kompaktní; počet desek 2; počet přidavných přestupných ploch 1;	kus	2,00000	6 150,00	12 300,00
připojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 978 W						
106	48458555R	těleso otopné deskové ocelové; čelní deska hladká; v = 600 mm; l = 900 mm; hloubka tělesa 68 mm; způsob připojení pravé spodní; ventil kompaktní; počet desek 2; počet přidavných přestupných ploch 1;	kus	5,00000	6 600,00	33 000,00
připojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 1 100 W						
107	48458557R	těleso otopné deskové ocelové; čelní deska hladká; v = 600 mm; l = 1 100 mm; hloubka tělesa 68 mm; způsob připojení pravé spodní; ventil kompaktní; počet desek 2; počet přidavných přestupných ploch 1;	kus	2,00000	6 720,00	13 440,00
připojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 1 344 W						
108	48458571R	těleso otopné deskové ocelové; čelní deska hladká; v = 900 mm; l = 500 mm; hloubka tělesa 68 mm; způsob připojení pravé spodní; ventil kompaktní; počet desek 2; počet přidavných přestupných ploch 1;	kus	1,00000	7 875,00	7 875,00
připojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 856 W						
109	48458574R	těleso otopné deskové ocelové; čelní deska hladká; v = 900 mm; l = 800 mm; hloubka tělesa 68 mm; způsob připojení pravé spodní; ventil kompaktní; počet desek 2; počet přidavných přestupných ploch 1;	kus	1,00000	8 400,00	8 400,00
připojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 1 369 W						
110	48458575R	těleso otopné deskové ocelové; čelní deska hladká; v = 900 mm; l = 900 mm; hloubka tělesa 68 mm; způsob připojení pravé spodní; ventil kompaktní; počet desek 2; počet přidavných přestupných ploch 1;	kus	1,00000	8 700,00	8 700,00
připojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 1 540 W						
111	998735101R00	Přesun hmot pro otopná tělesa v objektech výšky do 6 m	t	1,20337	1 330,00	1 600,48
<b>Díl: 767 Konstrukce zámečnické</b>						<b>4 202,01</b>
112	767995101R00	Výroba a montáž atypických kovových doplňků staveb hmotnosti do 5 kg	kg	5,00000	220,00	1 100,00
113	767995102R00	Výroba a montáž atypických kovových doplňků staveb hmotnosti přes 5 do 10 kg	kg	10,00000	159,00	1 590,00
114	55399994R	výrobek kovový zámečnický, atypický	kg	5,00000	124,00	620,00
Ocelové výrobky - kotvy a spojky-atypické prvky : 5				5,00000		
115	55399999R	výrobek kovový zámečnický, atypický	kg	10,00000	87,00	870,00
Kotvy, úhelníky apod.atypické výrobky : 10				10,00000		
116	998767101R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 6 m	t	0,01590	1 384,00	22,01
<b>Díl: 700 HZS - hodinové zúčtovací sazby</b>						<b>27 500,00</b>
117	005231010R	Revize	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00

náklady spojené s provedením všech technickými normami předepsaných zkoušek a revizí stavebních konstrukcí nebo stavebních prací.

### Položkový rozpočet

S:	073_2021	SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK
O:	01	Objekt
R:	04	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

## Položkový rozpočet

S:	073_2021	SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK
O:	01	Objekt
R:	05_a	Elektroinstalace - Silnoproud

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: M21</b>		<b>Elektromontáže</b>				<b>885 714,00</b>
1	210810045RT1	Montáž kabelu CYKY 750 V, 3 x 1,5 mm <sup>2</sup> , pevně uloženého, včetně dodávky kabelu	m	725,00000	40,00	29 000,00
2	210810046RT3	Montáž kabelu CYKY 750 V, 3 x 2,5 mm <sup>2</sup> , pevně uloženého, včetně dodávky kabelu	m	1 750,00000	54,00	94 500,00
3	210810048RT1	Montáž kabelu CYKY 750 V, 3 žilového, pevně uloženého, včetně dodávky kabelu CYKY 3 x 6 mm <sup>2</sup>	m	80,00000	99,00	7 920,00
4	210810055RT1	Montáž kabelu CYKY 750 V, 5 x 1,5 mm <sup>2</sup> , pevně uloženého, včetně dodávky kabelu	m	260,00000	77,00	20 020,00
5	210810056RT1	Montáž kabelu CYKY 750 V, 5 x 2,5 mm <sup>2</sup> , pevně uloženého, včetně dodávky kabelu	m	65,00000	73,00	4 745,00
6	210800315RT3	Montáž kabelu bezhalogenového CXKH 1 kV, 5 x 1,5 mm <sup>2</sup> , pevně uloženého, včetně dodávky CXKH-V	m	25,00000	73,00	1 825,00
7	210800286RT3	Montáž kabelu bezhalogenového CXKH 1 kV, 3 x 2,5 mm <sup>2</sup> , pevně uloženého, včetně dodávky CXKH-V	m	45,00000	73,00	3 285,00
8	210802468RT1	Montáž šňůry H05RR-F (CGSG), 5 x 2,50 mm <sup>2</sup> , pevně uložené, včetně dodávky šňůry	m	10,00000	75,00	750,00
9	210800285RT2	Montáž kabelu bezhalogenového CXKH 1 kV, 3 x 1,5 mm <sup>2</sup> , pevně uloženého, včetně dodávky CXKH-R	m	90,00000	60,00	5 400,00
10	210810058RT1	Montáž kabelu CYKY 750 V, 7 x 1,5 mm <sup>2</sup> , pevně uloženého, včetně dodávky kabelu	m	60,00000	61,00	3 660,00
11	211800712R00	Kabel JYTY-Cu folie pevně uložený, 4x1 mm	m	45,00000	42,00	1 890,00
12	34121554R	kabel JYTY; sdělovací; pevné uložení vnitřní; Cu jádra holá; počet žil 4; jmen.prům.jádra 1,00 mm; teplota použití do 70 °C; barva pláště šedá	m	45,00000	46,00	2 070,00
13	210810057RT2	Montáž kabelu CYKY 750 V, 5 žilového, pevně uloženého, včetně dodávky kabelu CYKY 5 x 6 mm <sup>2</sup>	m	15,00000	137,00	2 055,00
14	210810053RT1	Montáž kabelu CYKY 750 V, 4 x 10 mm <sup>2</sup> , pevně uloženého, včetně dodávky kabelu	m	60,00000	145,00	8 700,00
15	210810110R00	Kabel CYKY-m 1 kV 4x35 mm <sup>2</sup> pevně uložený, včetně dodávky kabelu	m	60,00000	464,00	27 840,00
16	210800645RT1	Montáž vodiče H07V-K (CYA), 4 mm <sup>2</sup> , uloženého pevně, včetně dodávky vodiče	m	170,00000	45,00	7 650,00
17	210800647RT1	Montáž vodiče H07V-K (CYA), 10 mm <sup>2</sup> , uloženého pevně, včetně dodávky vodiče	m	60,00000	64,00	3 840,00
18	210800648RT1	Montáž vodiče H07V-K (CYA), 16 mm <sup>2</sup> , uloženého pevně, včetně dodávky vodiče	m	150,00000	83,00	12 450,00
19	210800649RT1	Montáž vodiče H07V-K (CYA), 25 mm <sup>2</sup> , uloženého pevně, včetně dodávky vodiče	m	120,00000	117,00	14 040,00
20	210111011RT6	Montáž zásuvky domovní zapuštěné včetně zapojení včetně dodávky zásuvky kompletní jednonásobné s ochr.kolíkem 16A/250VAC a rámečkem, , provedení 2P+PE,	kus	155,00000	215,00	33 325,00
21	210111011R00	Zásuvka domovní zapuštěná - provedení 2P+PE, IP44, včetně dodávky zásuvky a rámečku	kus	16,00000	273,00	4 368,00
22	210110041RT6	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, dodávky spínače, krytu a rámečku, jednopólového, , řazení 1	kus	16,00000	223,00	3 568,00
23	21011004DRT1	Strojek spínače 1pólového řaz.1, 10A, IP40 vč. dodávky strojku, doběhového relé, rámečku a krytu,, včetně dodávky a montáže	ks	1,00000	563,00	563,00
24	21011004DRT2	Strojek spínače 1pólového řaz.1/0, 10A, IP40 vč. dodávky strojku, doběhového relé, rámečku a krytu,, včetně dodávky a montáže	ks	13,00000	584,00	7 592,00



## Položkový rozpočet

S:	073_2021	SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK
O:	01	Objekt
R:	05_a	Elektroinstalace - Silnoproud

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
25	210110041DRT3	Strojek spínače 1pólového řaz.1, 10A, IP44 vč. dodávky strojku, doběhového relé, rámečku a krytu,, včetně dodávky a montáže	kus	2,00000	689,00	1 378,00
26	210110041DRT4	Strojek spínače 1pólového řaz.1/0, 10A, IP44 vč. dodávky strojku, doběhové relé, rámečku a krytu,, včetně dodávky a montáže	kus	1,00000	473,00	473,00
27	210110043RT6	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, dodávky spínače, krytu a rámečku, sériového, , řazení 5	kus	15,00000	230,00	3 450,00
28	210110043R00	Spínač zapuštěný seriový, řazení 5, IP 44, vč. dodávky strojku, rámečku a krytu	kus	1,00000	282,00	282,00
29	210110045RT6	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, dodávky spínače, krytu a rámečku, střídavého, , řazení 6	kus	14,00000	222,00	3 108,00
30	210110045R00	Spínač zapuštěný střídavý, řazení 6, IP44, vč. dodávky strojku, rámečku a krytu	kus	2,00000	274,00	548,00
31	210110054RT6	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, dodávky spínače, krytu a rámečku, střídavého dvojitého, , řazení 6+6	kus	6,00000	307,00	1 842,00
32	210110046RT6	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, dodávky spínače, krytu a rámečku, křížového, , řazení 7	kus	9,00000	282,00	2 538,00
33	210110082RT1	Montáž spínače sporákového zapuštěného včetně doutnavky, , ,	kus	3,00000	511,00	1 533,00
34	210010323RT1	Montáž krabice plastové odbočné, čtvercové, o rozměru 150 x 150 mm, hloubky 77 mm, s víčkem a svorkovnicí, do zdíva, se zapojením, včetně dodávky	kus	3,00000	255,00	765,00
35	210010311RT3	Montáž krabice plastové univerzální, kruhové, o průměru 73 mm, hloubky 42 mm, bez víčka, do zdíva, bez zapojení, včetně dodávky	kus	245,00000	58,00	14 210,00
36	210010346RT3	Montáž krabice plastové , obdélníkové, o rozměru 100 x 230 mm, hloubky 250 mm, , do zateplení, bez zapojení, včetně dodávky	kus	2,00000	599,00	1 198,00
37	210010346RT3	Montáž krabice plastové , obdélníkové, o rozměru 100 x 230 mm, hloubky 250 mm, , do zateplení, bez zapojení, včetně dodávky	kus	2,00000	572,00	1 144,00
<b>Díl: 96 Bourání konstrukcí</b>						<b>65 271,00</b>
38	973031619R00	Vysekání v cihelném zdivu výklenků a kapes kapes pro špalíky a krabice na jakoukoliv maltu vápennou nebo vápenocementovou, velikosti do 150x150x100 mm	kus	3,00000	117,00	351,00
Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).						
39	973031616R00	Vysekání v cihelném zdivu výklenků a kapes kapes pro špalíky a krabice na jakoukoliv maltu vápennou nebo vápenocementovou, velikosti do 100x100x50 mm	kus	245,00000	56,00	13 720,00
Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).						
<b>Díl: M21 Elektromontáže</b>						<b>885 714,00</b>
40	357-RH	Rozvaděč RH dle projektové dokumentace včetně dodávky a montáže	ks	1,00000	70 293,00	70 293,00
41	357-RB1	Rozvaděče RB1 dle projektové dokumentace včetně dodávky a montáže	ks	1,00000	31 925,00	31 925,00

## Položkový rozpočet

S:	073_2021	SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK
O:	01	Objekt
R:	05_a	Elektroinstalace - Silnoproud

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
42	357-RB2	Rozvaděče RB2 dle projektové dokumentace včetně dodávky a montáže	ks	1,00000	22 595,00	22 595,00
43	357-RB3	Rozvaděče RB3 dle projektové dokumentace včetně dodávky a montáže	ks	1,00000	23 684,00	23 684,00
44	210-001	Úprava elektroměrového rozvaděče RE dle PD	ks	1,00000	4 580,00	4 580,00
45	210-002	Úprava rozvaděče RP dle PD	ks	1,00000	5 580,00	5 580,00
46	210-003	Kompletní systém pro přirození odvětrávání CHÚC A	ks	1,00000	112 366,00	112 366,00

(řídící jednotka se záložním zdrojem s dobou, zálohy dle PBŘ, tlačítka pro spuštění odvětrávání, hlásič kouře, tlačítka pro denní odvětrávání, senzor deště a větru)

47	21011006-01	Pohybové čidlo, detekčné uhel 180°, dosah 6m včetně dodávky a montáže	kus	1,00000	559,00	559,00
48	21011006-02	Pohybové čidlo, detekčné uhel 360°, dosah 5m včetně dodávky a montáže	kus	2,00000	868,00	1 736,00
49	210-004	Tlačítka TOTAL STOP, 2 pomocné spínací kontakty, s aretací, červené včetně dodávky a montáže	ks	1,00000	895,00	895,00
50	210-005	Sílové napojení STA - napojení kabelu na svorky zařízení	ks	1,00000	680,00	680,00
51	210-006	Sílové napojení EZS - napojení kabelu na svorky zařízení	ks	1,00000	680,00	680,00
52	210-007	Sílové napojení SLP - napojení kabelu na svorky zařízení	ks	1,00000	680,00	680,00

<b>Díl: 96</b>	<b>Bourání konstrukcí</b>					<b>65 271,00</b>
53	974031143R00	Vysekání rýh ve zdi cihelné 9 x 7 cm	m	100,00000	122,00	12 200,00

Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).

<b>Díl: 61</b>	<b>Úpravy povrchů vnitřní</b>					<b>61 000,00</b>
54	612403386R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou ze suchých směsí 100 x 100 mm	m	100,00000	185,00	18 500,00

<b>Díl: 96</b>	<b>Bourání konstrukcí</b>					<b>65 271,00</b>
55	974031121R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 30 mm, šířky do 30 mm	m	500,00000	78,00	39 000,00

Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).

<b>Díl: 61</b>	<b>Úpravy povrchů vnitřní</b>					<b>61 000,00</b>
56	612403382R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou ze suchých směsí 50 x 50 mm	m	500,00000	85,00	42 500,00

<b>Díl: M46</b>	<b>Zemní práce při montážích</b>					<b>3 160,00</b>
57	460680022R00	Průrazy zdivem do 25mm	kus	40,00000	79,00	3 160,00

<b>Díl: M21</b>	<b>Elektromontáže</b>					<b>885 714,00</b>
-----------------	-----------------------	--	--	--	--	-------------------

58	2100209K	Protipožární ucpávky do průměru 5cm	kus	15,00000	1 250,00	18 750,00
59	210010555RT2	Připojení svorkovnice ekvipotenciální, včetně dodávky svorkovnice šířky 126 mm, výšky 50 mm, hloubky 60 mm	kus	2,00000	599,00	1 198,00

60	46020VT	Výkop ve volném terénu - vytyčení inženýrských sítí, zaměření, strojní výkop (VxŠ: 0,8x0,35), písková lože, výstražní fólie, zához, úprava terénu	m/kpl	40,00000	395,00	15 800,00
----	---------	---	-------	----------	--------	-----------

61	46020VK	Výkop pod komunikací - vytyčení inženýrských sítí, zaměření, strojní výkop (VxŠ: 1,2x0,35), písková, , lože, výstražní fólie, zához, úprava terénu	m/kpl	8,00000	846,00	6 768,00
----	---------	--	-------	---------	--------	----------

<b>Díl: M23</b>	<b>Montáže potrubí</b>					<b>2 970,00</b>
62	230191003R00	Uložení chráničky ve výkopu PE 40x3,0mm	m	110,00000	27,00	2 970,00

<b>Díl: M21</b>	<b>Elektromontáže</b>					<b>885 714,00</b>
-----------------	-----------------------	--	--	--	--	-------------------

## Položkový rozpočet

S:	073_2021	SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK
O:	01	Objekt
R:	05_a	Elektroinstalace - Silnoproud

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
63	3457114700R	trubka kabelová ohebná dvouplášťová korugovaná chránička; vnější plášť z HDPE, vnitřní z LDPE; vnější pr.= 40,0 mm; vnitřní pr.= 32,0 mm; mezní hodnota zatížení 450 N/5 cm; teplot.rozsah -45 až	m	110,00000	30,00	3 300,00
60 °C; stupeň hořlavosti A1; mat. bezhalogenový; IP 40, při použití těsnicího kroužku IP 67						
64	210010003RU2	Montáž trubky ohebné, z PVC, uložené pod omítku, vnější průměr 25 mm, mech. pevnost 320 N/5 cm, včetně dodávky materiálu	m	180,00000	39,00	7 020,00
65	210010002RU2	Montáž trubky ohebné, z PVC, uložené pod omítku, vnější průměr 20 mm, mech. pevnost 320 N/5 cm, včetně dodávky materiálu	m	800,00000	38,00	30 400,00
66	210010001RU2	Montáž trubky ohebné, z PVC, uložené pod omítku, vnější průměr 16 mm, mech. pevnost 320 N/5 cm, včetně dodávky materiálu	m	350,00000	43,00	15 050,00
<b>Díl: M22</b>		<b>Montáž sdělovací a zabezp. techniky</b>				<b>14 875,00</b>
67	220890202R00	Revize	h	1,00000	14 875,00	14 875,00
<b>Díl: M21</b>		<b>Elektromontáže</b>				<b>885 714,00</b>
68	210-008	Propojení a prokabelování VZT zařízení dle PD	ks	1,00000	75 890,00	75 890,00
69	210-009	Provedení hlavního pospojování	ks	1,00000	20 150,00	20 150,00
70	210-010	Provedení doplňujícího pospojování	ks	1,00000	12 350,00	12 350,00
71	210-011	Demontáž a likvidace stávající elektroinstalace	ks	1,00000	35 800,00	35 800,00
72	34195K	Podružný elektroinstalační materiál	ks	1,00000	18 940,00	18 940,00
73	9790811K	Odvoz stavebního materiálu, úklid	ks	1,00000	14 520,00	14 520,00

## Položkový rozpočet

S:	073_2021	SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK
O:	01	Objekt
R:	05_b	Elektroinstalace - Osvětlení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: M21s</b>		<b>Svítlidla</b>				<b>418 100,00</b>
1	348-01	LED svítidlo kruhové, 42W, 3374lm	kus	11,00000	2 700,00	29 700,00
2	348-02	LED svítidlo přisazené lineární, 35W, 4000lm	kus	1,00000	5 800,00	5 800,00
3	348-03	LED svítidlo přisazené lineární, 61W, 6250lm	kus	3,00000	6 000,00	18 000,00
4	348-04	LED svítidlo přisazené nouzové, 4,2W, 130lm	kus	12,00000	3 300,00	39 600,00
5	348-05	LED svítidlo kruhové přisazené, 16,3W, 1850lm	kus	25,00000	1 500,00	37 500,00
6	348-06	LED svítidlo kulaté, přisazené, 22,5W, 2250lm	kus	19,00000	3 000,00	57 000,00
7	348-07	LED svítidlo kulaté, přisazené, 32,5W, 3200lm	kus	27,00000	3 000,00	81 000,00
8	348-08	Svítlidlo koupelnové, IP44 pro světelný zdroj T16x24W, 24W, 1237lm	kus	10,00000	1 200,00	12 000,00
9	348-09	LED svítidlo prachotesné lineární, IP66, 34W, 4470lm	kus	3,00000	1 500,00	4 500,00
10	348-10	LED svítidlo přisazené nouzové, 4,2W, 130lm	kus	8,00000	3 200,00	25 600,00
11	348-11	Venkovní LED nouzové svítidlo, IP65, 6,5W, 241lm	kus	1,00000	2 100,00	2 100,00
12	348-12	Přisazené LED nouzové svítidlo, 3,4W, 84lm (D)	kus	15,00000	1 300,00	19 500,00
13	348-13	Přisazené LED nouzové svítidlo, 3,4W, 84lm (P)	kus	1,00000	1 300,00	1 300,00
14	348-14	Přisazené LED nouzové svítidlo, 3,4W, 84lm (L)	kus	2,00000	1 300,00	2 600,00
15	348-15	Značka nouzového východu, přisazené s 3-hodinovým nouzovým modulem (P)	kus	1,00000	4 900,00	4 900,00
16	348-16	Značka nouzového východu, přisazené s 3-hodinovým nouzovým modulem (D)	kus	1,00000	4 900,00	4 900,00
17	348-17	Sada upevnitelných značek ISO pro instalaci na nouzová svítidla	kus	18,00000	200,00	3 600,00
18	348-18	LED pásek (12W/m) v AL liště, zdroj pro LED pásek do kuchyňské linky včetně dodávky a montáže	m	14,00000	700,00	9 800,00
19	348-19	LED svítidlo kruhové přisazené s plastovým krytem IP44 s vestavěným pohybovým čidlem, 27W, 2900lm, (označení ve výkresu 12)	kus	3,00000	1 400,00	4 200,00
20	2102015MTZ	Montáž a doprava svítidel	kus	1,00000	54 500,00	54 500,00

## Položkový rozpočet

S:	073_2021	SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK
O:	01	Objekt
R:	05_c	Elektroinstalace - Slaboproud

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: M22d</b>		<b>DATOVÉ ROZVODY</b>				<b>319 089,00</b>
1	222280215R00	Kabel UTP kat.6a v trubkách	m	2 600,00000	19,00	49 400,00
2	371201305A	Kabel UTP Cat6a, drát, 305m cívka	m	2 600,00000	17,00	44 200,00
3	210010003RU2	ohebné, z PVC, uložené pod omítku, vnější průměr 25 mm, mech. pevnost 320 N/5 cm, včetně dodávky materiálu	m	2 600,00000	53,00	137 800,00
4	220-01-01	Úprava datového rozvaděče dle PD	ks	1,00000	13 200,00	13 200,00
5	220-01-02	Přístupový bod (access point) stropní, PoE napájení včetně licencí pro centrální správu, včetně dodávky a montáže	kus	5,00000	11 243,00	56 215,00
6	222290007R00	Zásuvka 2xRJ45 UTP kat.6a pod omítku	kus	30,00000	390,00	11 700,00
7	371202013R	zásuvka datová 2xRJ45, bílá, montáž do instalačních krabic	kus	30,00000	198,00	5 940,00
8	222290103R00	Dvojjzásuvka 2xRJ45 UTP kat.6a na omítku	kus	1,00000	414,00	414,00
9	37120201P	Zásuvka 2xRJ45 cat.6a, IP44	kus	1,00000	220,00	220,00
<b>Díl: M22s</b>		<b>STA</b>				<b>65 968,00</b>
10	222280241R00	Koaxiální kabel v trubkách	m	490,00000	18,00	8 820,00
11	3412652210R	kabel homologovaný koaxiální 75 Ohm; sdělovací, stíněný vnitřní; Cu plná holá jádra; počet a průřez žil 1x0,8mm, průměr přes plášť 5 mm; teplota použití -30 až 70 °C; barva pláště bílá	m	490,00000	15,00	7 350,00
12	220-02-01	Rozvaděč STA - zapuštěné provedení vč. uložení	ks	1,00000	5 635,00	5 635,00
13	220-02-02	Rezerva na komponenty pro antenní systém - anteny, stožár, prvky do STA vč. instalace	ks	13,00000	2 661,00	34 593,00
14	220-02-03	Měření signálu, návrh komponent	ks	13,00000	275,00	3 575,00
15	220-02-04	Dvojjzásuvka 230V PVC, 10A SLP/STA rozvaděč	ks	1,00000	275,00	275,00
16	222730002R00	Účastnická zásuvka TV+R+SAT koncová na omítku	kus	13,00000	165,00	2 145,00
17	3453651T	Účastnická zásuvka TV+R+SAT	kus	13,00000	275,00	3 575,00
<b>Díl: M22t</b>		<b>TELEFON VoIP</b>				<b>96 984,00</b>
18	220-03-01	Venkovní jednotka VoIP telefonu s integrovaným modulem čtečky RFID 125kHz a elektr. otvíráním dveří	ks	1,00000	30 874,00	30 874,00
19	220-03-02	Vnitřní jednotka nástěnná, bezdrátové sluchátko včetně dodávky a montáže	ks	4,00000	5 650,00	22 600,00
20	220-03-03	Ústředna VoIP s GSM bránou včetně dodávky a montáže	ks	1,00000	43 510,00	43 510,00
<b>Díl: M22z</b>		<b>ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKA (PZTS)</b>				<b>91 746,00</b>
21	220-04-01	Komplet zabezpečovací ústředna včetně dodávky a montáže	kus	1,00000	6 030,00	6 030,00
22	220-04-02	LCD klávesnice včetně dodávky a montáže	ks	1,00000	3 423,00	3 423,00
23	220-04-03	Venkovní zálohovaná siréna včetně dodávky a montáže	ks	1,00000	1 655,00	1 655,00
24	220-04-04	Vnitřní PIR detektor včetně dodávky a montáže	ks	19,00000	1 055,00	20 045,00
25	220-04-05	Magnetický kontakt včetně dodávky a montáže	ks	2,00000	528,00	1 056,00
26	220-04-06	Hlásiče kouře včetně dodávky a montáže	ks	22,00000	1 451,00	31 922,00
27	220-04-07	Hlásič CO včetně dodávky a montáže	ks	1,00000	2 015,00	2 015,00
28	220-04-08	Kabel UTP/FTP pro EZS v chrániče včetně montáže	m	800,00000	32,00	25 600,00
<b>Díl: M22a</b>		<b>DOCHÁZKOVÝ SYSTÉM</b>				<b>41 760,00</b>
29	220-05-01	Docházkový systém	ks	1,00000	41 760,00	41 760,00
<b>Díl: M22p</b>		<b>SYSTÉM SESTRA PACIENT</b>				<b>354 991,00</b>

## Položkový rozpočet

S:	073_2021	SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK
O:	01	Objekt
R:	05_c	Elektroinstalace - Slaboproud

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
30	220-06-01	Tlačítko nouzového volání včetně dodávky a montáže	ks	22,00000	3 433,00	75 526,00
31	220-06-02	Komunikační jednotka včetně dodávky a montáže	ks	4,00000	36 650,00	146 600,00
32	220-06-03	Kabeláž systému dle výroce včetně montáže	kpl	1,00000	46 700,00	46 700,00
33	220-06-04	Signalizační svítidlo nad dveřmi včetně dodávky a montáže	kus	19,00000	4 535,00	86 165,00
<b>Díl: M799</b>		<b>Ostatní</b>				<b>254 344,00</b>
34	34195S	Materiál pro elektroinstalaci SLP	kpl	1,00000	186 980,00	186 980,00
35	341999	Demontáž a likvidace stávající elektroinstalace	kpl.	1,00000	16 500,00	16 500,00
36	210010321RT1	univerzální, kruhové, o průměru 73 mm, hloubky 42 mm, s víčkem a svorkovnicí, do zdíva, se zapojením , včetně dodávky	kus	84,00000	118,00	9 912,00
37	974031121R00	do hloubky 30 mm, šířky do 30 mm	m	400,00000	37,00	14 800,00
Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).						
38	612403380R00	30 x 30 mm	m	400,00000	49,00	19 600,00
39	973031616R00	na jakoukoliv maltu vápennou nebo vápenocementovou, velikosti do 100x100x50 mm	kus	84,00000	78,00	6 552,00
Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).						

## Položkový rozpočet

S:	073_2021	SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK
O:	01	Objekt
R:	05_d	Elektroinstalace - Bleskosvod

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: M21</b>		<b>Elektromontáže</b>				<b>449 469,00</b>
1	210220021RT1	Montáž uzemňovacího vedení v zemi, včetně svorek, propojení a izolace spojů, z profilů ocelových pozinkovaných (FeZn), včetně dodávky pásku 30 x 4 mm, bez nátěru	m	30,00000	167,00	5 010,00
včetně montáže svorek spojovacích, odbočných, upevňovacích a spojovacího materiálu.						
2	210H-001	Distanční držáky - rovné provedení včetně dodávky a montáže	ks	30,00000	77,00	2 310,00
3	210220021R00	Pásek uzemňovací nerezový V4A 40 x 4 mm včetně svorek, dodávky, montáže	m	50,00000	380,00	19 000,00
4	210220361RT1	Montáž tyčového zemniče zaražením do země, včetně připojení vedení, včetně dodávky tyče ZT 2,0 dl. 2000 mm, provedení FeZn	kus	4,00000	982,00	3 928,00
5	210H-002	Protikorózní páska pro obalení nademních a podzemních spojů, materiál - petrolat, L=10m, B=100mm	ks	3,00000	469,00	1 407,00
6	210220002R00	Vedení uzemňovací na povrchu FeZn D 10 mm, včetně izolovaného drátu FeZn 10 mm	m	30,00000	262,00	7 860,00
7	210H-003	Jímací sestava GFK/Al, podpurná trubka GFK o délce 1,955m jímací tyč Al o délce 2,5m včetně dodávky, a montáže	ks	8,00000	8 209,00	65 672,00
8	210H-004	Držák na kovové střechy pro jímací sestavu GFK/Al včetně dodávky a montáže	ks	8,00000	618,00	4 944,00
9	210H-005	Příslušenstvo na držák na kovové střechy - falcová svorka včetně dodávky a montáže	ks	32,00000	153,00	4 896,00
10	210H-006	Sada pro upevnění vodičů HVI včetně dodávky a montáže	ks	8,00000	2 275,00	18 200,00
11	210H-007	PA svorka pro vodič HVI včetně dodávky a montáže	ks	17,00000	550,00	9 350,00
12	210H-008	Připojovací prvek pro vodiče HVI long včetně dodávky a montáže	ks	24,00000	970,00	23 280,00
13	210H-009	Vodič HVI long včetně dodávky a montáže	ks	150,00000	1 387,00	208 050,00
14	210H-010	Revizní krabice do zateplení pro zkušební svorku včetně dodávky a montáže	ks	5,00000	2 053,00	10 265,00
<b>Díl: M23</b>		<b>Montáže potrubí</b>				<b>840,00</b>
15	230191003R00	Uložení chráničky ve výkopu PE 40x3,0mm	m	30,00000	28,00	840,00
<b>Díl: M21</b>		<b>Elektromontáže</b>				<b>449 469,00</b>
16	3457114700R	trubka kabelová ohebná dvouplášťová korugovaná chránička; vnější plášť z HDPE, vnitřní z LDPE; vnější pr.= 40,0 mm; vnitřní pr.= 32,0 mm; mezní hodnota zatížení 450 N/5 cm; teplot.rozsah -45 až 60 °C; stupeň hořlavosti A1; mat. bezhalogenový; IP 40, při použití těsnicího kroužku IP 67	m	30,00000	27,00	810,00
17	210010313RT1	Montáž krabice plastové odbočné, čtvercové, o rozměru 150 x 150 mm, hloubky 77 mm, s víčkem, do zdiva, bez zapojení, včetně dodávky	kus	2,00000	244,00	488,00
18	210010555RT2	Připojení svorkovnice ekvipotenciální, včetně dodávky svorkovnice šířky 126 mm, výšky 50 mm, hloubky 60 mm	kus	2,00000	610,00	1 220,00
19	210H-011	Držák pro vodič HVI long včetně dodávky a montáže	kus	210,00000	274,00	57 540,00
20	34195K	Materiál pro elektroinstalaci (šroubky, hmoždinky, ...)	sada	1,00000	2 161,00	2 161,00
21	210220401R00	Označení svodu štítky plastovým, nebo smaltovaným,	kus	5,00000	25,00	125,00
22	35441846R	štítek označení, plast	kus	5,00000	17,00	85,00

### Položkový rozpočet

S:	073_2021	SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK
O:	01	Objekt
R:	05_d	Elektroinstalace - Bleskosvod

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
23	210220301R00	Montáž svorky hromosvodové do dvou šroubů	kus	6,00000	67,00	402,00
		5+1		6,00000		
24	35441925R	svorka zkušební pro lano; provedení Fe/Zn	kus	5,00000	53,00	265,00
25	3544187T	Svorka SKT	kus	1,00000	25,00	25,00
26	210220302R00	Montáž svorky hromosvodové nad dva šrouby	kus	20,00000	67,00	1 340,00
		6+14		20,00000		
27	35441986R	svorka pro zemnicí pásku; provedení Fe/Zn	kus	6,00000	39,00	234,00
28	35441997R	svorka zemnicí páska-drát; provedení Fe/Zn	kus	14,00000	43,00	602,00
<b>Díl: M799</b>		<b>Ostatní</b>				<b>62 765,00</b>
29	4602001K	Výkop ve volném terénu - vytyčení inženýrských sítí, zaměření, strojní výkop (V: 0,8), zához, úprava , terénu	m/kpl	45,00000	817,00	36 765,00
30	HZS-001	Antikorozní úprava zemních spojů	hod	8,00000	325,00	2 600,00
31	HZS-002	Kontrolní měření odporu a dokumentace během montáže	kus	1,00000	9 000,00	9 000,00
32	220890202R00	Revize	h	1,00000	14 400,00	14 400,00



## Položkový rozpočet

S:	073_2021	SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK
O:	099	Ostatní a vedlejší náklady
R:	01	ON, VN

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: VN</b>		<b>Vedlejší náklady</b>				<b>74 000,00</b>
1	005111021R	Vytyčení inženýrských sítí	Soubor	1,00000	2 000,00	2 000,00
Zaměření a vytyčení stávajících inženýrských sítí v místě stavby z hlediska jejich ochrany při provádění stavby.						
2	005121010R	Vybudování zařízení staveniště	Soubor	1,00000	20 000,00	20 000,00
Náklady spojené se zřízením přípojek energií k objektům zařízení staveniště, vybudování případných měřicích odběrných míst a zřízení, případná příprava území pro objekty zařízení staveniště a vlastní vybudování objektů zařízení staveniště.						
3	005121020R	Provoz zařízení staveniště	Soubor	1,00000	30 000,00	30 000,00
Náklady na vybavení objektů zařízení staveniště, ostraha staveniště, náklady na energie spotřebované dodavatelem v rámci provozu zařízení staveniště, náklady na potřebný úklid v prostorách zařízení staveniště, náklady na nutnou údržbu a opravy na objektech zařízení staveniště a na přípojkách energií.						
4	005121030R	Odstranění zařízení staveniště	Soubor	1,00000	10 000,00	10 000,00
Odstranění objektů zařízení staveniště včetně přípojek energií a jejich odvoz. Položka zahrnuje i náklady na úpravu povrchů po odstranění zařízení staveniště a úklid ploch, na kterých bylo zařízení staveniště provozováno.						
5	005122010R	Provoz objednatele	Soubor	1,00000	2 000,00	2 000,00
Náklady na ztížené provádění stavebních prací v důsledku nepřerušného provozu na staveništi nebo v případech nepřerušného provozu v objektech v nichž se stavební práce provádí.						
6	005124010R	Koordinační činnost	Soubor	1,00000	10 000,00	10 000,00
Koordinační činnost stavebních a technologických dodávek stavby.						
<b>Díl: ON</b>		<b>Ostatní náklady</b>				<b>108 001,00</b>
7	004111020R	Vypracování projektové dokumentace	Soubor	1,00000	1,00	1,00
Náklady spojené s vypracováním projektové dokumentace, většinou v obsahu a rozsahu projektové dokumentace pro provádění stavby, ale mohou zde být obsaženy i náklady na jiné stupně projektové dokumentace, pokud jsou součástí požadavků objednatel.						
Výrobní dokumentace pro ( dílenská ) pro výplně otvorů.						
výrobní ( dílenská ) dokumentace pro část ASŘ-DPS : 1				1,00000		
8	005211010R	Předání a převzetí staveniště	Soubor	1,00000	2 000,00	2 000,00
Náklady spojené s účastí zhotovitele na předání a převzetí staveniště.						
9	005231040R	Provozní řády	Soubor	1,00000	2 000,00	2 000,00
Náklady zhotovitele na vypracování provozních řádů pro zkušební či trvalý provoz včetně nákladů na předání všech návodů k obsluze a údržbě pro technologická zařízení a včetně zaškolení obsluhy objednatele.						
10	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,00000	2 000,00	2 000,00
Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu.						
11	005241020R	Geodetické zaměření skutečného provedení	Soubor	1,00000	10 000,00	10 000,00
Náklady na provedení skutečného zaměření stavby v rozsahu nezbytném pro zápis změny do katastru nemovitostí.						
12	005261010R	Pojištění dodavatele a pojištění díla	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00
Náklady spojené s povinným pojištěním dodavatele nebo stavebního díla či jeho části, v rozsahu obchodních podmínek.						
13	005261020R	Bankovní záruky	Soubor	1,00000	60 000,00	60 000,00
Náklady zhotovitele spojené se zabezpečením a poskytnutím zajišťovacích bankovních záruk, pokud je zadavatel požaduje v obchodních podmínkách.						
14	005000001	Měření hluku	soubor	1,00000	20 000,00	20 000,00
15	005000002	Rozbor vody	soubor	1,00000	7 000,00	7 000,00

### Položkový rozpočet

S:	073_2021	SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK
O:	099	Ostatní a vedlejší náklady
R:	01	ON, VN

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

## Položkový rozpočet

S:	073_2021	SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK
O:	1 MNP/VCP	ZMĚNA 1 - STAV ZÁKLADŮ A PODLAHOVÝCH KONSTRUKCÍ
R:	1.1	Vícepráce 1

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 1</b>		<b>Zemní práce</b>				<b>4 019,01</b>
1	132201110R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm do 50 m3, v hornině 3, hloubení strojně <i>základy pod dozdvídkou m.č.1.15 n.s. : (2,82+1)*0,7*1</i>	m3	2,67400	298,00	796,85
				<i>2,67400</i>		
2	132201119R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm příplatek za lepivost, v hornině 3, <i>Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 2,67400*0,5</i>	m3	1,33700	110,00	147,07
				<i>1,33700</i>		
3	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	2,67400	168,00	449,23
4	162701109R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m z horniny 1 až 4 <i>Odkaz na mn. položky pořadí 3 : 2,67400*24</i>	m3	64,17600	14,00	898,46
				<i>64,17600</i>		
5	162201203R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, kolečkem, na vzdálenost do 10 m <i>Odkaz na mn. položky pořadí 3 : 2,67400</i>	m3	2,67400	161,00	430,51
				<i>2,67400</i>		
6	162201210R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek za každých dalších 10 m z horniny 1 až 4, kolečkem <i>Odkaz na mn. položky pořadí 5 : 2,67400</i>	m3	2,67400	142,00	379,71
				<i>2,67400</i>		
7	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů <i>Odkaz na mn. položky pořadí 3 : 2,67400</i>	m3	2,67400	343,00	917,18
				<i>2,67400</i>		
<b>Díl: 2</b>		<b>Základy a zvláštní zakládání</b>				<b>30 766,51</b>
8	271531113R00	Polštáře ztuhlé pod základy kamenivo hrubé, drcené, frakce 16 - 32 mm <i>základy pod dozdvídkou m.č.1.15 n.s. : 2,32*1,2*0,05</i>	m3	0,13920	1 172,00	163,14
				<i>0,13920</i>		
9	273321311R00	Beton základových desek železový třídy C 16/20 <i>základy pod dozdvídkou m.č.1.15 n.s. : 2,82*1,7*0,1</i>	m3	0,47940	2 207,00	1 058,04
				<i>0,47940</i>		
10	273351215R00	Bednění stěn základových desek zřízení <i>základy pod dozdvídkou m.č.1.15 n.s. : (2,82+1,7)*0,1</i>	m2	0,45200	644,00	291,09
				<i>0,45200</i>		
11	273351216R00	Bednění stěn základových desek odstranění <i>Včetně očištění, vytřídění a uložení bednicího materiálu.</i> <i>Odkaz na mn. položky pořadí 10 : 0,45200</i>	m2	0,45200	103,00	46,56
				<i>0,45200</i>		
12	273361921R00	Výztuž základových desek ze svařovaných sítí <i>základy pod dozdvídkou m.č.1.15 n.s. KARI 150/150/6 : 2,82*1,7*1,2*3,033/1000</i>	t	0,01745	47 954,00	836,80
				<i>0,01745</i>		
13	273361921R00	Výztuž základových desek ze svařovaných sítí <i>změna sítí KARI v podkladní desce 200/200/6 na 150/150/6 : (153+160,5+43,9)*1,2*3,033/1000</i> <i>odpočet 200/200/6 dle rozpočtu : -0,95211</i>	t	0,34868	47 954,00	16 720,60
				<i>1,30079</i>		
				<i>-0,95211</i>		
14	274313621R00	Beton základových pasů prostý třídy C 20/25 <i>Včetně dodávky a uložení betonu a kamene.</i> <i>základy pod dozdvídkou m.č.1.15 n.s. : (2,82+1,7)*1,1*0,5</i> <i>(2,82+1)*0,7*0,3</i>	m3	3,28820	2 317,00	7 618,76
				<i>2,48600</i>		
				<i>0,80220</i>		
15	274351215R00	Bednění stěn základových pasů - zřízení <i>základy pod dozdvídkou m.č.1.15 n.s. : (2,82+1,7)*1,1</i>	m2	4,97200	613,00	3 047,84
				<i>4,97200</i>		
16	274351216R00	Bednění stěn základových pasů - odstranění <i>Odkaz na mn. položky pořadí 15 : 4,97200</i>	m2	4,97200	136,50	678,68
				<i>4,97200</i>		

## Položkový rozpočet

S:	073_2021	SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK
O:	1 MNP/VCP	ZMĚNA 1 - STAV ZÁKLADŮ A PODLAHOVÝCH KONSTRUKCÍ
R:	1.1	Vícepráce 1

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
17	274354023R00	Bednění prostupu základem do 0,02 m2, dl.1,0 m	kus	1,00000	305,00	305,00
<b>Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce</b>						<b>23 218,61</b>
18	380931112R00	Vložení trnu průměru 8 mm do betonu na dvousložkové lepidlo, bez dodávky trnu napojení nové podkladní desky - tmování D12mm dl.500mm : 362	kus	362,00000	50,90	18 425,80
19	380931115R00	Vložení trnu průměru 16 mm do betonu na dvousložkové lepidlo, bez dodávky trnu základy pod m.č.1.15 n.s. : 2*6	kus	12,00000	81,00	972,00
20	13285287R	Tyč žebírková pro betonářskou výztuž B500B, d 8 mm napojení nové podkladní desky - tmování D12mm dl.500mm : 362*0,5*0,4	kg	72,40000	46,30	3 352,12
21	13285307R	Tyč žebírková pro betonářskou výztuž B500B, d 16 mm základy pod m.č.1.15 n.s. : 2*6*0,6*1,58	kg	11,37600	41,20	468,69
<b>Díl: 9 Ostatní konstrukce, bourání</b>						<b>72 415,00</b>
22	910 R00	Hzs-nezměřitelné stavební práce a připomoci příprava povrchu pod svislou HI - práce : 14.3. přisekávání základů 11:45-18:30 7prac : 7*6 15.3. přisekávání základů 7:30-11:15 2prac : 2*3,75 16.3. cementový postřik 7:30-16:30 3prac : 3*8,5 19.3. vyr. maltou 7:30-16 3prac : 3*8 21.3. vyr. maltou 7:30-15:30 3prac : 3*7,5 22.3. vyr. maltou 7:30-16 3prac : 3*8 23.3. vyr. maltou 12:30-18:30 3prac : 3*5,5	h	162,00000	350,00	56 700,00
23	58521133R	Cement portlandský CEM I 42,5 R bal. 25 kg PF 12*25/1000	t	0,30000	3 800,00	1 140,00
24	58556632R	Baumit PlanoFix malta zdicí tenkovrstvá 20*25/1000	t	0,50000	7 100,00	3 550,00
25	585566479R	Baumit Manu 4 bal. 25 kg omítka jádrová vápenocementová zrnitost 4 mm (20+30+20+20)*25/1000	t	2,25000	4 900,00	11 025,00
<b>Díl: 96 Bourání konstrukcí</b>						<b>58 760,62</b>
26	961044111R00	Bourání základů z betonu prostého základové patky pod podkladním betonem podlahy krčku : (0,6*0,6+0,5*0,5+0,5*0,5+0,8*0,7)*0,6 základové pasy pod podkladním betonem podlahy krčku : (8,5+10+8,3+4,1)*0,4*0,5	m3	7,03200	3 540,00	24 893,28
27	965042141R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky do 100 mm, plochy přes 4 m2 navýšení nad tl.10cm : garáž pr. tl.17cm : 22,72*0,07 1.NP vyšší část bez garáže pr. tl. 15cm : 137,47*0,05  1.NP nižší část bez výtahu a strojovny pr. tl. 12cm : (316,32-137,47-22,72)*0,02	m3	11,58650	1 600,00	18 538,40
28	965049111R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin příplatek za bourání mazanin vyztužených svařovanou sítí, tloušťky do 100 mm	m3	11,58650	1 323,00	15 328,94

## Položkový rozpočet

S:	073_2021	SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK
O:	1 MNP/VCP	ZMĚNA 1 - STAV ZÁKLADŮ A PODLAHOVÝCH KONSTRUKCÍ
R:	1.1	Vícepráce 1

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

[Odkaz na mn. položky pořadí 27 : 11,58650](#)

11,58650

<b>Díl: 99</b>	<b>Staveništní přesun hmot</b>					<b>5 420,84</b>
----------------	--------------------------------	--	--	--	--	-----------------

29	999281108R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 12 m,	t	13,55210	400,00	5 420,84
----	--------------	---	---	----------	--------	----------

[10,41434+0,08776+3,05](#)

13,55210

<b>Díl: M21</b>	<b>Elektromontáže</b>					<b>6 150,00</b>
-----------------	-----------------------	--	--	--	--	-----------------

30	210220021RT1	Vedení uzemňovací v zemi FeZn do 120 mm <sup>2</sup> vč.svorek včetně pásku FeZn 30 x 4 mm	m	50,00000	123,00	6 150,00
----	--------------	--	---	----------	--------	----------

<b>Díl: D96</b>	<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>					<b>39 158,76</b>
-----------------	--	--	--	--	--	------------------

31	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	39,55430	150,00	5 933,15
----	--------------	--	---	----------	--------	----------

Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.

32	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	1 344,84620	10,00	13 448,46
----	--------------	--	---	-------------	-------	-----------

[Odkaz na mn. položky pořadí 30 : 39,55430\\*34](#)

1 344,84620

33	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	39,55430	200,00	7 910,86
----	--------------	---	---	----------	--------	----------

34	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	39,55430	300,00	11 866,29
----	--------------	-----------------------------------	---	----------	--------	-----------

### Položkový rozpočet

S:	073_2021	SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK
O:	1 MNP/VCP	ZMĚNA 1 - STAV ZÁKLADŮ A PODLAHOVÝCH KONSTRUKCÍ
R:	1.2	Méněpráce 1

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: M21</b>		<b>Elektromontáže</b>				<b>-19 000,00</b>
1	210220021R00	Pásek uzemňovací nerezový V4A 40 x 4 mm včetně svorek, dodávky, montáže	m	-50,00000	380,00	-19 000,00

## Položkový rozpočet

S:	073_2021	SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK
O:	1 VCP/MNP	ZMĚNA 1 - NOVÁ KRYTINA OBOU STŘECH LAKOVANÝ ZN PLECH CLICK
R:	1.1	Vícepráce 1

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 712</b>		<b>Povlakové krytiny</b>				<b>9 951,44</b>
1	712372121R00	Provedení povlakové krytiny s do 10°, fólií kotvenou do profilovaného plechu nebo bednění, 4 kotvy/m2	m2	6,66000	504,00	3 356,64
		ZÁVĚTRÍ : 3,7*1,8		6,66000		
2	712378003R00	Povlaková krytina střeš do 10°, fólie, atiková okapnice VIPLANYL rš 250 mm	m	3,70000	398,50	1 474,45
		závětrí : 3,7		3,70000		
3	712378004R00	Povlaková krytina střeš do 10°, fólie, závětrná lišta VIPLANYL rš 250 mm	m	3,20000	404,50	1 294,40
		závětrí : 1,6*2		3,20000		
4	712378005R00	Povlaková krytina střeš do 10°, fólie, stěnová lišta vyhnutá VIPLANYL rš 70 mm	m	3,70000	192,50	712,25
		závětrí : 3,7		3,70000		
5	712378007R00	Povlaková krytina střeš do 10°, fólie, rohová lišta vnitřní VIPLANYL rš 100 mm	m	3,70000	188,50	697,45
		závětrí : 3,7		3,70000		
6	712391171RZ7	Provedení povlakové krytiny střeš do 10°, podkladní textilí 1 vrstva - včetně dodávky textilie FILTEK V	m2	6,66000	79,00	526,14
7	28322103.AR	Fólie Fatrafol 810 tl. 1,5 mm, š. 1300 mm střešní šedá	m2	7,99200	236,50	1 890,11
		Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 6,66000*1,2		7,99200		
<b>Díl: 762</b>		<b>Konstrukce tesařské</b>				<b>17 386,17</b>
8	762332931RV1	Doplnění střešní vazby z hranolů do 120 cm2 bez dodávky řeziva	m	45,31720	218,50	9 901,81
		PRODLOUŽENÍ ZÁKLOPU STŘECHY, KROKVE Á800MM HRANOL DL.400MM: :				
		STŘECHA NÍZKA : (2*25,49)/0,8*0,4		25,49000		
		STŘECHA VYSOKÁ TVARU Z : (3*21,61-2,87)*0,8*0,4		19,82720		
9	762341210RT2	Montáž bednění střeš rovných, prkna hrubá na sraz včetně dodávky prken tloušťky 24 mm	m2	16,94100	334,50	5 666,76
		PRODLOUŽENÍ ZÁKLOPU STŘECHY, DL.150MM: :				
		STŘECHA NÍZKA : (2*25,49)*0,15		7,64700		
		STŘECHA VYSOKÁ TVARU Z : (3*21,61-2,87)*0,15		9,29400		
10	762395000R00	Spojovací a ochranné prostředky svory, prkna, hřebíky, pásová ocel, vruty, impregnace	m3	0,51535	1 012,00	521,53
		PRODLOUŽENÍ ZÁKLOPU STŘECHY LATĚ: :				
		STŘECHA NÍZKA : (2*25,49)/0,8*0,4*0,04*0,06		0,06118		
		STŘECHA VYSOKÁ TVARU Z : (3*21,61-2,87)*0,8*0,4*0,04*0,06		0,04759		
		Mezisoučet		0,10876		
		PRODLOUŽENÍ ZÁKLOPU STŘECHY, PRKNA: :				
		STŘECHA NÍZKA : (2*25,49)*0,15*0,024		0,18353		
		STŘECHA VYSOKÁ TVARU Z : (3*21,61-2,87)*0,15*0,024		0,22306		
		Mezisoučet		0,40658		
11	60510062R	Lať impregnovaná SM jakost I-II 40 x 60 mm, 4 m	m	49,84892	26,00	1 296,07
		Odkaz na mn. položky pořadí 8 : 45,31720*1,1		49,84892		
<b>Díl: 764</b>		<b>Konstrukce klempířské</b>				<b>498 869,61</b>
12	764718110R00	Odpadní trouby kruhové z Al plechu lak., D 120 mm	m	4,00000	946,00	3 784,00
		STŘECHA NÍZKA : 4		4,00000		

## Položkový rozpočet

S:	073_2021	SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK
O:	1 VCP/MNP	ZMĚNA 1 - NOVÁ KRYTINA OBOU STŘECH LAKOVANÝ ZN PLECH CLICK
R:	1.1	Vícepráce 1

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
13	764718132R00	Kotlík žlabový kulatý z lak.Al, žlab 400mm,D 120mm	kus	1,00000	609,00	609,00
				STŘECHA NÍZKÁ : 1 1,00000		
14	764311822R00	Demontáž krytiny hladké střešní z tabulí 2 x 1 m, plochy přes 25 m, sklonu do 30°	m2	372,93320	43,00	16 036,13
				odpočet rozpočet : -76,8492 -76,84920		
				STŘECHA NÍZKÁ : 7,4*25,49+8,4*5,61+1*0,46 236,21000		
				STŘECHA VYSOKÁ TVARU Z : 6,5*13,89+8,12*7,72+1,85*18,74+1,2*21,61 213,57240		
15	764391840R00	Demontáž ostatních prvků střešních závětrné lišty, rš 400 a 500 mm, sklonu do 30°	m	51,19000	29,00	1 484,51
				ODPOČET ROZPOČET - NIŽŠÍ ČÁST : -25,53 -25,53000		
				STŘECHA NÍZKÁ : 25,49+7,4 32,89000		
				STŘECHA VYSOKÁ TVARU Z : 21,61+6,5+8,12+1,8*2+1,2*2+1,6 43,83000		
16	998764102R00	Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektech výšky do 12 m	t	3,59279	1 603,00	5 759,24
				3,85095 3,85095		
				ODPOČET POLOŽKY Z ROZPOČTU MĚNĚPRÁCE : - 0,25816 -0,25816		
17	764718105xxx	Žlab podokapní hranatý z Al plechu lak., rš 400 mm	m	27,00000	1 096,00	29 592,00
				STŘECHA NÍZKÁ : 27 27,00000		
18	R1	Falcované tabule Retropanel 25/554, lak. Zn plech, povrchová úrava RAL9007 R- MAT se zár.25let lamely CLICK	m2	455,09190	810,00	368 624,44
				STŘECHA NÍZKÁ : 7,4*25,49+8,4*5,61+1*0,46 236,21000		
				STŘECHA VYSOKÁ TVARU Z : 6,5*13,89+8,12*7,72+1,85*21,61+1,2*21,61 218,88190		
19	R2	Lemování krytiny Retropanel, r.š.330 mm, lakovaný Zn plech	m	187,61000	389,00	72 980,29
				Dodávka a montáž okapního profilovaného plechu.		
				STŘECHA NÍZKÁ - startovací lišta : 31,10 31,10000		
				STŘECHA NÍZKÁ - závětrná lišta horní : 25,49+5,61 31,10000		
				STŘECHA NÍZKÁ - závětrná lišta boční : 8,4+1 9,40000		
				STŘECHA NÍZKÁ - lemování zdi spodní na stěnu : 7,4 7,40000		
				Mezisoučet 79,00000		
				STŘECHA VYSOKÁ TVARU Z - startovací lišta : 21,61*2 43,22000		
				STŘECHA VYSOKÁ TVARU Z - závětrná lišta horní : 21,61 21,61000		
				STŘECHA VYSOKÁ TVARU Z - závětrná boční : 6,5+1,55+8,12+2*1,8+2*1,2 22,17000		
				STŘECHA VYSOKÁ TVARU Z - lemování zdi spodní na stěnu : 21,61 21,61000		
				Mezisoučet 108,61000		
<b>Díl: 765</b>		<b>Krytiny tvrdé</b>	<b>103 843,84</b>			
20	765799313RO9	Fólie parotěsné, difúzní a vodotěsné Fólie podstřešní difúzní na bednění, s přelepením spojů	m2	387,47700	268,00	103 843,84
				Vícevrstvá fólie lehkého typu s nakaširovanou strukturovanou rohoží z polypropylénových vláken.		
				Dodávka a montáž fólie, spojovací pásy včetně spojovacích prostředků.		
				ODPOČET ROZPOČTU : -67,6149 -67,61490		



### Položkový rozpočet

S:	073_2021	SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK
O:	1 VCP/MNP	ZMĚNA 1 - NOVÁ KRYTINA OBOU STŘECH LAKOVANÝ ZN PLECH CLICK
R:	1.1	Vícepráce 1

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		STŘECHA NÍZKA : 7,4*25,49+8,4*5,61+1*0,46		236,21000		
		STŘECHA VYSOKÁ TVARU Z : 6,5*13,89+8,12*7,72+1,85*21,61+1,2*21,61		218,88190		

## Položkový rozpočet

S:	073_2021	SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK
O:	1 VCP/MNP	ZMĚNA 1 - NOVÁ KRYTINA OBOU STŘECH LAKOVANÝ ZN PLECH CLICK
R:	1.2	Méněpráce 1

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 712</b>		<b>Povlakové krytiny</b>				<b>-13 632,98</b>
1	712351111RT2	Povlakové krytiny střech do 10° samolepicími pásy 1 vrstva, včetně dodávky samolepicího asfaltového pásu	m2	-58,56490	229,00	-13 411,36
2	998712102R00	Přesun hmot pro povlakové krytiny v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	-0,23602	939,00	-221,62
<b>Díl: 764</b>		<b>Konstrukce klempířské</b>				<b>-102 162,51</b>
3	764333320R00	Lemování z hliníkového plechu výroba a montáž lemování zdí na plochých střechách včetně rohů, spojů, lišt a dilatací, rš 250 mm <i>hliníkový lakovaný plech</i>	m	-8,00000	316,00	-2 528,00
4	764391310R00	Ostatní střešní prvky z hliníkového plechu výroba a montáž závětrné lišty, rš 250 mm, z Al plechu tloušťky 0,80 mm <i>hliníkový lakovaný plech</i>	m	-37,00000	240,00	-8 880,00
5	764391320R00	Ostatní střešní prvky z hliníkového plechu výroba a montáž závětrné lišty, rš 330 mm, z Al plechu tloušťky 0,80 mm <i>hliníkový lakovaný plech</i>	m	-35,00000	266,00	-9 310,00
6	764774401R00	Krytina falcovaná ze svitků šířky 500 mm na objektech výšky do 8 m, z hliníkového lakovaného plechu tl. 0,7 mm, sklon střechy do 30°, dodávka a montáž <i>včetně těsnícího tmelu, příponek, spojovacího materiálu a pomocného lešení.</i>	m2	-67,61490	985,00	-66 600,68
7	764718109R00	Odpadní trouby kruhové, průměr 100 mm, z lakovaného hliníkového plechu, , dodávka a montáž <i>včetně kolen, objímek, spojovacího materiálu a zednické výpomoci.</i>	m	-4,00000	480,00	-1 920,00
8	764718104R00	Žlaby podokapní hranaté, z hliníkového lakovaného plechu, rš 330 mm, dodávka a montáž <i>včetně háků a čel.</i>	m	-27,00000	357,00	-9 639,00
9	764718130R00	Ostatní prvky ke žlabům a odpadním troubám Kotlík žlabový hranatý, z lakovaného AL plechu, o průměru 100 mm, pro žlab rš 330 mm, dodávka a montáž	kus	-1,00000	371,00	-371,00
10	998764102R00	Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektech výšky do 12 m	t	-0,25816	1 603,00	-413,83
11	K/16	Okapová hrana, r.š.250 mm, hliníkový lakovaný plech, D+M <i>Dodávka a montáž okapního profilovaného plechu.</i>	m	-10,00000	250,00	-2 500,00

### Položkový rozpočet

S:	073_2021	SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK
O:	10 VCP/MNP	ZMĚNA 10 - SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE
R:	10.1	Vícepráce 10

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 766</b>		<b>Konstrukce truhlářské</b>				<b>33 429,00</b>
1	T10.1	Dodávka a montáž systému generálního a hlavního klíče FAB vč. panikového zámku	soubor	1,00000	33 429,00	33 429,00

### Položkový rozpočet

S:	073_2021	SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK
O:	11 VCP/MNP	ZMĚNA 11 - DOPLNĚNÍ PLYNOMĚRU
R:	11.1	Vícepráce 11

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 723</b>		<b>Vnitřní plynovod</b>				<b>12 287,70</b>
1	11.1	Zhotovení plynoměru v kotelně	soubor	1,00000	12 287,70	12 287,70

### Položkový rozpočet

S:	073_2021	SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK
O:	12 VCP/MNP	ZMĚNA 12 - REVIZNÍ PROTIPOŽÁRNÍ DVÍŘKA
R:	12.1	Vícepráce 12

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 760</b>		<b>Sádrokartonové konstrukce</b>				<b>69 540,00</b>
1	342264513RT2	Revizní dvířka Promat do SDK podhledu, 300x300 mm typ SP, požární odolnost EI 30	kus	9,00000	6 885,00	61 965,00
2	342264514RT2	Revizní dvířka Promat do SDK podhledu, 400x400 mm typ SP, požární odolnost EI 30	kus	1,00000	7 575,00	7 575,00

### Položkový rozpočet

S:	073_2021	SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK
O:	13 VCP/MNP	ZMĚNA 13 - PROTISNĚHOVÉ ZÁBRANY
R:	13.1	Vícepráce 13

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 764</b>		<b>Konstrukce klempířské</b>				<b>59 280,00</b>
1	764903323RT2	Lindab, Safety, sněhové zábrany trubkové. l= 3,0 m ocel barva	kus	16,00000	3 705,00	59 280,00

STŘECHY DVORNÍ STRANY : 16

16,00000

## Položkový rozpočet

S:	073_2021	SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK
O:	2 MNP/VCP	ZMĚNA 2 - VÝKOPOVÉ PRÁCE PRO PŘÍSTAVBU
R:	2.1	Vícepráce 2

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 1</b>		<b>Zemní práce</b>				<b>61 405,97</b>
1	111201501R00	Spálení větví stromů o průměru nad 100 mm	kus	9,00000	801,00	7 209,00
		<a href="#">Odkaz na mn. položky pořadí 2 : 9,00000</a>		9,00000		
2	112101121R00	Kácení stromů jehličnatých o průměru kmene 10-30cm	kus	9,00000	159,50	1 435,50
		<a href="#">odstranění stromů v místě přístavby : 9</a>		9,00000		
3	112201101R00	Odstranění pařezů pod úrovní, o průměru 10 - 30 cm	kus	9,00000	321,50	2 893,50
		<a href="#">odstranění stromů v místě přístavby : 9</a>		9,00000		
4	112211111R00	Spálení pařezů na hromadách o D do 30 cm	kus	9,00000	263,00	2 367,00
		<a href="#">Odkaz na mn. položky pořadí 3 : 9,00000</a>		9,00000		
5	131201111R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů do 100 m3, v hornině 3, hloubení strojně	m3	44,01000	82,00	3 608,82
		<a href="#">DLE PD - VÍCEPRÁCE VÝKOPŮ : 44,01</a>		44,01000		
6	131201119R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů příplatek za lepivost, v hornině 3,	m3	22,00500	15,00	330,08
		<a href="#">Odkaz na mn. položky pořadí 5 : 44,01000*0,5</a>		22,00500		
7	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	44,01000	168,00	7 393,68
		<a href="#">Odkaz na mn. položky pořadí 5 : 44,01000</a>		44,01000		
8	162701109R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m z horniny 1 až 4	m3	1 056,24000	14,00	14 787,36
		<a href="#">Odkaz na mn. položky pořadí 7 : 44,01000*24</a>		1 056,24000		
9	162301415R00	Vod.přemístění kmenů jehlič., D 30cm do 5000 m	kus	9,00000	520,00	4 680,00
		<a href="#">Odkaz na mn. položky pořadí 2 : 9,00000</a>		9,00000		
10	162301421R00	Vodorovné přemístění pařezů D 30 cm do 5000 m	kus	9,00000	135,50	1 219,50
		<a href="#">Odkaz na mn. položky pořadí 2 : 9,00000</a>		9,00000		
11	162301915R00	Příplatek za dalších 5000m - kmeny jehlič. D 30cm	kus	9,00000	18,30	164,70
		<a href="#">Odkaz na mn. položky pořadí 9 : 9,00000</a>		9,00000		
12	162301921R00	Příplatek za dalších 5000m - pařezy D 30cm	kus	9,00000	24,60	221,40
		<a href="#">Odkaz na mn. položky pořadí 10 : 9,00000</a>		9,00000		
13	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů	m3	44,01000	343,00	15 095,43
		<a href="#">Odkaz na mn. položky pořadí 7 : 44,01000</a>		44,01000		

## Položkový rozpočet

S:	073_2021	SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK
O:	2 VCP/MNP	ZMĚNA 2 - ZDRAVOTECHNIKA
R:	2.1	Vícepráce 2

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 721</b>		<b>Vnitřní kanalizace</b>				<b>57 200,00</b>
1	721213235R00Z	Odtokový žlab nerezový atyp umístění do prostoru, s přírubou na připojení PVC, rozměr mřížky 100x900mm, dodávka a montáž	kus	4,00000	14 300,00	57 200,00
<b>Díl: 725</b>		<b>Zařizovací předměty</b>				<b>37 638,80</b>
2	R1Z	Sprchová tyč + závěs dodávka a montáž	ks	4,00000	2 599,50	10 398,00
3	551450004RZ	GROHE baterie umyvadlová úsporná s otevíráním odpadu; povrch GROHE Longlife Shine vyměnitelná 28mm keramická kartuše GROHE Longlife, omezovač teplot, perlátor LowFlow 3,5l/min	kus	11,00000	1 662,60	18 288,60
4	55145015RZ	GROHE baterie dřezová úsporná; ovládání pákové; povrch GROHE Starlight vyměnitelná 28mm keramická kartuše GROHE Longlife, 360° otočná výpust', výpust' PUSH OPEN	kus	4,00000	2 238,05	8 952,20



## Položkový rozpočet

S:	073_2021	SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK
O:	2 VCP/MNP	ZMĚNA 2 - ZDRAVOTECHNIKA
R:	2.2	Méněpráce 2

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 721</b>		<b>Vnitřní kanalizace</b>				<b>-24 876,00</b>
1	721213235R00	Odtokové žlaby rovný odtokový žlab, umístění ke zdi , děrovaný rošt, délka 900 mm, včetně dodávky materiálu	kus	-4,00000	6 219,00	-24 876,00
<b>Díl: 725</b>		<b>Zařizovací předměty</b>				<b>-45 402,00</b>
2	725249103R00	Montáž sprchového koutu	soubor	-4,00000	1 107,00	-4 428,00
3	551450004R	baterie umyvadlová směšovací; stojánková; ovládání pákové, s otevíráním odpadu; povrch chrom; v. výtoku 45 mm	kus	-11,00000	1 143,00	-12 573,00
4	55145015R	baterie dřezová stojánková; ovládání pákové; povrch chrom; ramínko otočné; 200 mm	kus	-4,00000	914,00	-3 656,00
5	55428083.AR	kout sprchový v = 1 850 mm; š = 900 mm; l = 900 mm; čtvercový; vstup rohový; š. vstupu 530 mm; výplň plast; dezén pearl	kus	-4,00000	5 234,00	-20 936,00
6	642938000R	vanička sprchová čtvercová; l = 900,0 mm; š = 900 mm; hl = 60 mm; průměr odpadu 90 mm; diturvit; bílá; umístění při stěně, v rohu	kus	-1,00000	3 809,00	-3 809,00

## Položkový rozpočet

S:	073_2021	SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK
O:	3 MNP/VCP	ZMĚNA 3 - STATICKÉ ÚPRAVY KONSTRUKCÍ
R:	3.1	Vícepráce 3

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 3</b>		<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				<b>1 680,81</b>
1	380931115R00	Vložení trnu průměru 16 mm do betonu na dvousložkové lepidlo, bez dodávky trnu strop nad m.č.1.15 n.s. : 14	kus	14,00000	81,00	1 134,00
						14,00000
2	13285307R	Tyč žebírková pro betonářskou výztuž B500B, d 16 mm strop nad m.č.1.15 n.s. : 14*0,6*1,58	kg	13,27200	41,20	546,81
						13,27200
<b>Díl: 4</b>		<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>29 895,28</b>
3	411321315R00	Stropy deskové ze železobetonu C 20/25 strop nad m.č.1.15 n.s. : 3,01*3,75*0,2	m3	2,25750	3 220,00	7 269,15
						2,25750
4	411351101R00	Bednění stropů deskových, bednění vlastní -zřízení strop nad m.č.1.15 n.s. : 3,3*2,71+(3,01+1,7)*0,2	m2	9,88500	699,00	6 909,62
						9,88500
5	411351102R00	Bednění stropů deskových, vlastní - odstranění Odkaz na mn. položky pořadí 3 : 9,88500	m2	9,88500	143,50	1 418,50
						9,88500
6	411361821R00	Výztuž stropů z betonářské oceli 10505(R) strop nad m.č.1.15 n.s. : R10 : (5,1*13+6,5*4+4,06*17)*0,62*1,2/1000	t	0,12002	56 070,00	6 729,52
						0,12002
7	411361921RT5	Výztuž stropů svařovanou sítí průměr drátu 6,0, oka 150/150 mm KH20 strop nad m.č.1.15 n.s. : KARI 150/150/6 : 3*2*3,033/1000	t	0,01820	55 780,00	1 015,20
						0,01820
8	417321313R00	Železobeton ztužujících pásů a věnců třídy C 16/20 věnec nad m.č.2.1 n.s. : (1,7+2,52)*0,3*0,2	m3	0,25320	2 512,00	636,04
						0,25320
9	417351111R00	Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr obě strany, zřízení věnec nad m.č.2.1 n.s. : 1,7+2,82	m	4,52000	383,00	1 731,16
						4,52000
10	417351113R00	Bednění ztužujících věnců, obě strany - odstranění věnec nad m.č.2.1 n.s. : 1,7+2,82 přístavba - chybějící položka v rozpočtu : 20,14	m	24,66000	128,00	3 156,48
						4,52000
						20,14000
11	417361821R00	Výztuž ztužujících pásů a věnců z betonářské oceli 10505(R) věnec nad m.č.2.1 n.s. : (1,7+2,52)*0,3*0,2*90/1000	t	0,02279	45 178,00	1 029,61
						0,02279
<b>Díl: 96</b>		<b>Bourání konstrukcí</b>				<b>4 255,51</b>
12	963051113R00	Bourání ŽB stropů deskových tl. nad 8 cm strop nad m.č.1.15 n.s. : 2,71*2,05*0,2	m3	1,11110	3 830,00	4 255,51
						1,11110
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>				<b>1 490,38</b>
13	999281108R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších pláštíků výšky do 12 m,	t	3,72596	400,00	1 490,38
<b>Díl: 767</b>		<b>Konstrukce zámečnické</b>				<b>101 175,55</b>
14	767995105R00	Výroba a montáž kov. atypických konstr. do 100 kg 2ks nad m.č.2.09 n.s. podpěra žb. věnce z 1x180 dl.3,50m+plotna 12/450/300+2x10/150/150 : 2*(3,50*21,9+0,45*0,3*96+2*0,15*0,15*80) podepření vaznice m.č.2.1 n.s. 2x140 dl.1,7m + plotna 12/450/300+2x10/150/150 : 2*1,7*14,3+2*0,15*0,15+0,45*0,3*96 sloupek m.č.2.1 n.s. 2xU120 dl.2,65m + plotna 12/300/300+12/200/200 : 2*2,65*13,4+0,3*0,3*96+0,2*0,2*96	kg	429,99500	52,60	22 617,74
						186,42000
						61,62500
						83,50000

## Položkový rozpočet

S:	073_2021	SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK
O:	3 MNP/VCP	ZMĚNA 3 - STATICKÉ ÚPRAVY KONSTRUKCÍ
R:	3.1	Vícepráce 3

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		podepření vaznice m.č.2.1 n.s. 2x1160 dl.2,75m : 2*2,75*17,9		98,45000		
15	767995106R00	Výroba a montáž atypických kovových doplňků staveb hmotnosti přes 100 do 250 kg	kg	786,21000	36,60	28 775,29
		podpěra stropu z 3x1180 dl.3,6m nad m.č.1.15 n.s. : 3*3,6*21,9		236,52000		
		průvlak z 2x1180 dl.3,5m v m.č.2.08 n.s. : 2*3,5*21,9		153,30000		
		průvlak z 2x1180 dl.3,35m v m.č.2.11 n.s. : 2*3,35*21,9		146,73000		
		průvlak z 2x1180 dl.5,7m v m.č.1.28-1.29 n.s. : 2*5,7*21,9		249,66000		
16	998767102R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 12 m	t	1,27565	1 461,00	1 863,72
17	13380625R	Tyč průřezu I 140, střední, jakost oceli S235 11375	t	0,04862	38 990,00	1 895,69
		podepření vaznice m.č.2.1 n.s. 2x1140 dl.1,7m + plotna 12/450/300+2x10/150/150 : 2*1,7*14,3/1000		0,04862		
18	13380630R	Tyč průřezu I 160, střední, jakost oceli S235 11375	t	0,09845	38 990,00	3 838,57
		podepření vaznice m.č.2.1 n.s. 2x1160 dl.2,75m : 2*2,75*17,9/1000		0,09845		
19	13384430R	Tyč průřezu U 120, střední, jakost oceli S235 11375	t	0,07102	38 760,00	2 752,74
		sloupek m.č.2.1 n.s. 2xU120 dl.2,65m + plotna 12/300/300+12/200/200 : 2*2,65*13,4/1000		0,07102		
20	13480910R	Tyč průřezu I 180, hrubé, jakost oceli S235 11375	t	0,93951	38 990,00	36 631,49
		podpěra stropu z 3x1180 dl.3,6m nad m.č.1.15 n.s. : 3*3,6*21,9/1000		0,23652		
		průvlak z 2x1180 dl.3,5m v m.č.2.08 n.s. : 2*3,5*21,9/1000		0,15330		
		průvlak z 2x1180 dl.3,35m v m.č.2.11 n.s. : 2*3,35*21,9/1000		0,14673		
		průvlak z 2x1180 dl.5,7m v m.č.1.28-1.29 n.s. : 2*5,7*21,9/1000		0,24966		
		2ks nad m.č.2.09 n.s. podpěra žb. věnce z 1x1180 dl.3,50m+plotna 12/450/300+2x10/150/150 : 2*3,50*21,9/1000		0,15330		
21	13611228R	Plech hladký jakost S235 10x1000x2000 mm	t	0,01080	45 050,00	486,54
		2ks nad m.č.2.09 n.s. podpěra žb. věnce z 1x1180 dl.3,50m+plotna 12/450/300+2x10/150/150 : 2*(2*0,15*0,15*80/1000)		0,00720		
		podepření vaznice m.č.2.1 n.s. 2x1140 dl.1,7m + plotna 12/450/300+2x10/150/150 : 2*0,15*0,15*80/1000		0,00360		
22	13611232R	Plech hladký jakost S235 12x1000x2000 mm	t	0,05136	45 050,00	2 313,77
		2ks nad m.č.2.09 n.s. podpěra žb. věnce z 1x1180 dl.3,50m+plotna 12/450/300+2x10/150/150 : 2*(0,45*0,3*96/1000)		0,02592		
		sloupek m.č.2.1 n.s. 2xU120 dl.2,65m + plotna 12/300/300+12/200/200 : (0,3*0,3+0,2*0,2)*96/1000		0,01248		
		podepření vaznice m.č.2.1 n.s. 2x1140 dl.1,7m + plotna 12/450/300+2x10/150/150 : 0,45*0,3*96/1000		0,01296		
<b>Díl: 783</b>		<b>Nátěry</b>				<b>1 580,60</b>
23	783226100R00	Nátěry kov.stavebních doplňk.konstrukcí syntetické základní,	m2	22,13730	71,40	1 580,60

## Položkový rozpočet

S:	073_2021	SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK
O:	3 MNP/VCP	ZMĚNA 3 - STATICKÉ ÚPRAVY KONSTRUKCÍ
R:	3.1	Vícepráce 3

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		podepření vaznice m.č.2.1 n.s. 2x1140 dl.1,7m + plotna 12/450/300+2x10/150/150 : 2*1,7*0,502+2*0,15*0,15*2+0,45*0,3*2		2,06680		
		2ks nad m.č.2.09 n.s. podpěra žb. věnce z 1x180 dl.3,50m+plotna 12/450/300+2x10/150/150 : 2*(0,64*3,5+0,45*0,3*2+0,15*0,15*2*2)		5,20000		
		sloupek m.č.2.1 n.s. 2xU120 dl.2,65m + plotna 12/300/300+12/200/200 : 0,12*4*2,65+0,3*0,3*2+0,2*0,2*2		1,53200		
		podepření vaznice m.č.2.1 n.s. 2x1160 dl.2,75m : 2*2,75*0,575		3,16250		
		podpěra stropu z 3x180 dl.3,6m nad m.č.1.15 n.s. : (0,64+0,16)*3,6		2,88000		
		průvlak z 2x180 dl.5,7m v m.č.1.28-1.29 n.s. : 0,64*2*5,7		7,29600		

Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot	3 306,64			
24	979011111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za první podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	2,66664	250,00	666,66
25	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	2,66664	150,00	400,00
Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.						
26	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	90,66576	10,00	906,66
				Odkaz na mn. položky pořadí 24 : 2,66664*34		90,66576
27	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	2,66664	200,00	533,33
28	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	2,66664	300,00	799,99

### Položkový rozpočet

S:	073_2021	SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK
O:	3 MNP/VCP	ZMĚNA 3 - STATICKÉ ÚPRAVY KONSTRUKCÍ
R:	3.2	Méněpráce 3

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 4</b>		<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>-12 815,35</b>
1	413321414R00	Beton nosníků železový třídy C 25/30	m3	-0,57750	2 547,00	-1 470,89
2	413351101R00	Bednění nosníků zřízení bednění nosníků š.do 600 mm, v.do 600 mm	m	-5,15000	993,00	-5 113,95
3	413351103R00	Bednění nosníků odstranění bednění nosníků š.do 600 mm, v.do 600 mm	m	-5,15000	310,00	-1 596,50
4	413361821R00	Výztuž nosníků z betonářské oceli 10 505(R)	t	-0,08663	53 492,00	-4 634,01
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>				<b>-909,57</b>
5	999281108R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 12 m,	t	-2,27392	400,00	-909,57

## Položkový rozpočet

S:	073_2021	SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK
O:	3 VCP/MNP	ZMĚNA 3 - ÚPRAVY VNITŘNÍCH POVRCHŮ
R:	10.1	Vícepráce 10

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 61</b>		<b>Úpravy povrchů vnitřní</b>				<b>60 153,49</b>
1	602016141R00	Omítka stěn z hotových směsí vrstva štuková, vápenocementová, , tloušťka vrstvy 3 mm,	m2	260,03760	110,00	28 604,14
		1.01 : 5,6*2,7+3,6*3,35+1,4*3,4+0,4*3,4+2*3,6+4,3*3,2-(1*0,3+2*2,2*0,3+1,2*0,3+2*2,65*0,3+2*1,6*0,24+2*1,75*0,24+1*1,46*0,24+2*2,53*0,24)		47,51720		
		1.04 : 2,6*2,8+4,9*2,82+4,3*2,82+2,35*2,82+4,9*1,8-(1*2,02+2*0,9*2,02+2*0,8*2,02+0,6*1,5)		38,88300		
		1.05 : 2*2*2,82+2*3,1*2,82-0,9*2,02		26,94600		
		1.07 : 2*2*2,82+2*1,75*2,82-2*0,8*2,02		17,91800		
		1.08 : 2*2*2,82+2*1,1*2,82-0,8*2,02		15,86800		
		1.09 : 2,65*2,82+2*1,1*2,82+2,65*2,82-(0,8*2,02+0,6*1)		18,93400		
		1.10 : 2*2,03*2,82+2*2,66*2,82-2*1*2,02		22,41160		
		1.11 : 2*6,95*2,82+2*3,65*2,82-(2,45*1,4+1,45*0,8+3*2)		49,19400		
		1.12 : 6,8*2,82+3,15*0,65+1*2,82+3,3*2,82+2,65*2,82-(5*1*2,02+1,6*0,6)		29,76250		
		1.13 : 2*3,3*2,82+1*3,5*2,82+1*3,5*2,82-(1*2,02+0,55*1,5)		35,50700		
		1.14 : 2*1,95*2,82+1,65*2,82+1,65*2,82-1*2,02		18,28400		
		1.15 : 2*5*2,82+2*3,3*2,82-(1*2,02+0,9*2,1+0,9*2,8+0,55*1,5)		39,55700		
		1.16 : 5*2,82+2,7*2,82+0,7*2,82+5*2,82-(1*2,02+0,9*2,1+0,9*0,8)		33,15800		
		1.17 : 5*2,82+2,45*2,82+5*2,82+0,7*2,82+3,15*2,82-(1*2,02+0,85*2,1+0,9*0,8)		41,44100		
		1.18 : 3,55*3,9+3,55*3,4+3,35*3,7+3,35*3,7+1,2*3,2-(2*1*2,02+2*0,8*2,02)		47,27300		
		1.19 : 0,9*3,7+0,9*3,7+2,1*3,65+2,1*3,78-0,8*2,02		20,64700		
		1.20 : 0,95*3,9+0,95*3,9+2,1*3,9+2,1*3,84-0,8*2,02		22,04800		
		1.21 : 6,4*3,4+5,15*3,9+6,4*3,4+5,15*2,7-(4,5*1,5+2*2,02+1,5*2,05)		63,64500		
		1.22 :		156,32200		
		2,5*3,55+2,5*3,55+2,36*3,9+2,36*3,55+3,5*3,9+3,5*3,7+1,5*3,85+1,5*3,85+2,2*3,9+2,2*3,7+1,5*3,85+1,5*3,85+7,85*3,9+7,85*3,7+1,5*3,85+1,5*3,85+2*3,5+2*3,5+1,5*3,35-(7*1*2,02+6*1,5*2,05+1*1,5*2,05)				
		1.23 : 3,35*3,6+3,35*3,4+1,9*3,4+1,9*3,4-1*2,02		34,35000		
		1.24 : 5,1*3,3+2,8*3,1+5,1*2,7+2,8*3,1-(1,9*0,7+2*1*2,02)		42,59000		
		1.25 : 1,85*3,6+1,85*3,4+1,85*3,5+1,85*3,5-(1*2,02)		23,88000		
		1.26 : 3,15*3,6+4,75*3,3+3,15*2,8+4,75*3,3-(0,9*0,8+0,9*1,7+1*2,02)		47,24000		
		1.27 : 3,5*3,6+4,75*3,3+3,5*2,8+4,75*3,3-(0,9*1,7+0,9*0,8+1*2,02)		49,48000		
		1.28 :		53,20620		
		2,37*3,1+4,76*2,97+5,13*2,6+2,58*2,8+2,76*3+2,15*3,2-(0,9*0,8+0,9*1,4+1*2,02)				

## Položkový rozpočet

S:	073_2021	SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK
O:	3 VCP/MNP	ZMĚNA 3 - ÚPRAVY VNITŘNÍCH POVRCHŮ
R:	10.1	Vícepráce 10

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		1.29 : 4,65*3,45+2,6*3,9+4,65*3,45+2,6*3,1-(0,9*0,8+0,9*1,4+1*2,02)		46,28500		
		1.30 : 2,8*3,1+2,8*3,1+1,8*2,7+1,8*3,3-(1,1*2,22+1*2,02)		23,69800		
		<b>Mezisoučet</b>		<b>1 066,04550</b>		
		2.01 : 7,25*3,1+5,35*3,8+2,86*2,7-(2*1*2,02+1*0,9*2,02)		44,66900		
		2.03 : 2*1,7*3+2*1,9*3,8+1,7*3,7+1,8*2,7-(0,8*2,02+0,9*2,02+1,6*0,6)		31,39600		
		2.04+2.05 : 2*3,4*2,9+5*1,4*2,9+1*1,4*2,9-(0,8*2,8+0,8*2,02+0,9*2,02)		38,40600		
		2.06 : 2*3,75*3,3+3,27*3,6+3,27*3,1-(1*2,02+2,1*0,5)		43,58900		
		2.07 : 2*1,5*3+1*2,76*2,7+1*2,76*2,7-2*1*2,02		19,86400		
		2.08 : 2*1,5*3+1,75*3,85+2,8*2,9+2,6*3,7+2,9*2,7+3,7*3,4+3,45*3,1-(0,6*1,5+2,45*1,4)		60,25250		
		2.09 : 2*1,46*3,85+2*1,85*2,7+0,75*2,7+5,55*2,7+4,8*3,75-(5*1*2,02+1*0,8*2,02+0,6*1,5)		43,62600		
		2.10 : 2*1,85*2,7+2*2,55*2,7-1*2,02		21,74000		
		2.11 : 6,85*3,3+3,3*2,75+6,85*3,3+3,3*3,9-(1*2,02+0,9*0,8+0,9*1,7+0,9*0,8+0,9*2,1)		60,27500		
		2.12 : 1,55*3,6+1,15*2,4+1,8*3,4+4,08*3,1+3,3*2,75+5,25*3,1-(1*2,02+0,9*2,1+0,9*0,8)		47,82800		
		2.13 : 2*1*2,7+2*1,65*2,7-0,8*2,02		12,69400		
		2.14 : 3,45*3,63+2*3,66*3,3+2,5*3,37+3,45*3,1-(1*2,02+0,9*0,8)		53,05950		
		<b>Mezisoučet</b>		<b>477,39900</b>		
		PŘÍPOČET STĚNY V 2.NP POL.Č. 71 SML. ROZP. :		22,34700		
		22,34700				
		<b>Mezisoučet</b>		<b>22,34700</b>		
		ODPOČET OBKLADŮ VE SML. ROZPOČTU POL. Č.325 : -172,4705		-172,47050		
		ODPOČET OMÍTKY VE SML. ROZPOČTU POL. Č.63 : -1133,2834		-1 133,28340		
		<b>Mezisoučet</b>		<b>-1 305,75390</b>		
2	602016191R00	Omítka stěn z hotových směsí Doplnkové práce pro omítky stěn z hotových směsí penetrační nátěr stěn akrylátový	m2	361,08128	44,00	15 887,58
		před lepidlem s perlínkou :				
		Odkaz na mn. položky pořadí 3 : 101,04368		101,04368		
		před štukem :				
		Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 260,0376		260,03760		
3	612481211RT2	Vyztužení povrchu vnitřních stěn sklotextilní síťovinou s dodávkou síťoviny a stěrkového tmelu	m2	101,04368	155,00	15 661,77
		SKUTEČNÉ OMÍTKY : 1066,045+477,399		1 543,44400		
		ODPOČET SKUTEČNÝCH OBKLADŮ : -133,7325		-133,73250		
		ODPOČET PERLINKY VE SML. ROZPOČTU POL. Č.68 : -1283,4069		-1 283,40690		
		<b>Mezisoučet</b>		<b>126,30460</b>		

## Položkový rozpočet

S:	073_2021	SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK
O:	3 VCP/MNP	ZMĚNA 3 - ÚPRAVY VNITŘNÍCH POVRCHŮ
R:	10.1	Vícepráce 10

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

Koefficient VYZTUŽENÍ JEN 80% OMITEK DLE POŽADAVKU AD: -0,2 -25,26092

<b>Díl: 776</b>		<b>Podlahy povlakové</b>	<b>102 884,45</b>			
4	776101115R00	Vyrovnání podkladů samonivelační hmotou	m2	422,86000	78,10	33 025,37
5	998776102R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové v objektech výšky do 12 m	t	2,71500	533,00	1 447,10
6	R1	Stěrková hmota Uzin NC 105	kg	2 714,76120	25,20	68 411,98

Uzin nc 105 spotř. cca 1,5kg/m2 na 1mm tl.na do 4mm + 7% rezerva : 422,86\*1,5\*4\*1,07 2 714,76120

<b>Díl: 784</b>		<b>Malby</b>	<b>14 373,77</b>			
7	784402801R00	Odstranění maleb oškrabáním, v místnostech do 3,8 m	m2	421,51830	34,10	14 373,77

1.01 : 5,6*2,7+0,24*(2*1,75+1,6+1,46+2*2,53)- (1,6*1,75+1,46*2,53)	11,41500
1.04 : 4,3*2,82+0,26*(2*1,5+0,6)-0,6*1,5	12,16200
1.05 : 2*2*2,82+2*3,1*2,82-0,9*2,02	26,94600
1.07 : 2*2*2,82+2*1,75*2,82-2*0,8*2,02	17,91800
1.08 : 2*2*2,82+2*1,1*2,82-0,8*2,02	15,86800
1.09 : 1*2,65*2,82+0,26*(1*2+0,6)-0,6*1	7,54900
1.11 : 2*6,95*2,82-2,45*1,4-1,45*0,8	34,60800
1.12 : 2,65*2,82+0,26*(0,6*2+1,6)-1,6*0,6	7,24100
1.13 : 3,5*2,82+0,26*(1,5*2+0,55)-0,55*1,5	9,96800
1.14 : 1,65*2,82	4,65300
1.16 : 2,7*2,82+5*2,82	21,71400
1.17 : 5*2,82+2,45*2,82	21,00900
1.18 : 3,55*3,9	13,84500
1.20 : 2,1*3,9	8,19000
1.21 : 5,15*3,9+5,15*2,7+0,24*(1,5*2+4,5)-4,5*1,5	29,04000
1.22 :	60,60500
2,5*3,55+3,5*3,9+2,2*3,9+7,85*3,9+0,35*(2,05*2+1,5)- 1,5*2,05	
1.24 : 5,1*2,7+0,24*(0,7*2+1,9)-1,9*0,7	13,23200
1.26 : 3,15*2,8+0,24*(0,8*2+0,9+1,7*2+0,9)-0,9*0,8- 0,9*1,7	8,20200
1.27 : 3,5*2,8+0,24*(1,7*2+0,9+0,8*2+0,9)-0,9*1,7-0,9*0,8	9,18200
1.28 : 4,76*2,97	14,13720
1.30 : 1,8*2,7+0,24*(2,22*2+1,1)-1,1*2,22	3,74760
<b>Mezisoučet</b>	<b>351,23180</b>
2.01 : 7,25*3,1+2,86*2,7	30,19700
2.03 : 1,8*2,7+0,25*(0,6*2+1,6)-1,6*0,6	4,60000
2.04+2.05 : 1,4*2,9	4,06000
2.06 : 3,27*3,1+0,25*(2*0,5+2,1)-2,1*0,5	9,86200
2.07 : 2,76*2,7	7,45200
2.08 : 2,8*2,9+3,45*3,1+0,25*(2*1,4+2,45+2*1,5+0,6)- 0,6*1,5-2,45*1,4	16,69750
2.09 : 5,55*2,7	14,98500
2.11 : 6,85*3,3+3,3*2,75	31,68000
2.12 : 3,3*2,75	9,07500
2.14 : 3,45*3,1+0,25*(2*0,8+0,9)-0,9*0,8	10,60000



### Položkový rozpočet

S:	073_2021	SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK
O:	3 VCP/MNP	ZMĚNA 3 - ÚPRAVY VNITŘNÍCH POVRCHŮ
R:	10.1	Vícepráce 10

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		Mezisoučet		139,20850		
		ODPOČET POLOŽKY VE SML. ROZPOČTU POL. Č.335				
		: -68,922				
					-68,92200	

### Položkový rozpočet

S:	073_2021	SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK
O:	4 MNP/VCP	ZMĚNA 4 - STŘEŠNÍ SVĚTLÍKY
R:	4.1	Méněpráce 4

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 64</b>		<b>Výplně otvorů</b>				<b>-113 000,00</b>
1	PL/01	Střešní světlík se zaobleným zasklením 800/800 mm, techn. specifikace dle výpisu plast. oken a dveří , D+ M, včetně kotvení, el. ovládání, dešť. senzor	ks	-2,00000	35 000,00	-70 000,00
2	PL/02	Střešní světlík se zaobleným zasklením 1000/1000 mm, techn. specifikace dle výpisu plast. oken, D+ M , včetně kotvení, el. ovládání, dešť. senzor	ks	-1,00000	43 000,00	-43 000,00

### Položkový rozpočet

S:	073_2021	SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK
O:	4 VCP/MNP	ZMĚNA 4 - ZMĚNA ROZSAHU KERAMICKÝCH OBKLADŮ
R:	4.1	Vícepráce 4

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 61</b>		<b>Úpravy povrchů vnitřní</b>				<b>4 261,18</b>
1	602016141R00	Omítka stěn z hotových směsí vrstva štuková, vápenocementová, , tloušťka vrstvy 3 mm,	m2	38,73800	110,00	4 261,18
		NÁHRADA ZA ODPOČET KERAMICKÝCH OBKLADŮ :		38,73800		
		38,738				

## Položkový rozpočet

S:	073_2021	SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK
O:	4 VCP/MNP	ZMĚNA 4 - ZMĚNA ROZSAHU KERAMICKÝCH OBKLADŮ
R:	4.2	Méněpráce 4

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 781</b>		<b>Obklady keramické</b>				<b>-40 910,71</b>
1	781475120R00	Obklad vnitřní stěna keramický, do tmele, 30x60 cm	m2	-38,73800	600,00	-23 242,80
		NOVÁ VYMĚRA OBKLADŮ: :				
		2.04+2.05 :		15,18000		
		1,65*1,2+0,7*2*1,2+1*1,8+0,5*2*1,2+1,4*1,8+0,8*1,8+1,5*1,2+1*1,2+1,25*1,2				
		2.10 : 0,9*1,2+0,65*1,2+2,025*1,2		4,29000		
		2.13 : 1*1,35+1,475*1,2+1*1,2+0,675*1,2		5,13000		
		2.14 :		21,84000		
		4*1,2+3,475*1,2+(2,15+1,2)*1,2+(1,4+1,2)*1,8+1,2*1,8+1,675*1,2				
		1.07 : 0,9*1,2+2*1,2		3,48000		
		1.09 : 1,2*2,65		3,18000		
		1.13 :		16,44000		
		2,3*1,2+3,5*1,2+1,8*1,2+1,5*1,8+1,05*1,8+2,275*1,2				
		1.14 : 1,95*1,2+1,05*1,35+5,25*1,2		10,05750		
		1.19 : 1,875*1,2+0,1*1,2+1,875*1,2+0,9*1,35		5,83500		
		1.20 : 1,875*1,2+0,15*1,2+1,875*1,2+0,95*1,35		5,96250		
		1.23 : 2,45*1,8+1,05*1,35+1,9*1,2+2,35*1,2+1,9*1,8		14,34750		
		1.24 : 5,1*1,5+1,9*0,3+2,2*1,2+4,1*1,2+2,8*1,5		19,98000		
		1.25 : 1,8*1,35+1,95*1,2+0,85*1,2+1,85*1,2		8,01000		
		Mezisoučet		133,73250		
		ODPOČET OBKLADŮ VE SML. ROZPOČTU POL. Č.325		-172,47050		
		: -172,4705				
2	998781102R00	Přesun hmot pro obklady keramické v objektech výšky do 12 m	t	-1,03520	602,00	-623,19
3	597813749X	Obkládačka 30x60, dle výběru investora	m2	-42,61180	400,00	-17 044,72
		Odkaz na mn. položky pořadí 1 : -38,73800		-38,73800		
		Koeficient prořez: 0,1		-3,87380		

## Položkový rozpočet

S:	073_2021	SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK
O:	5 MNP/VCP	ZMĚNA 5 - VÝMĚNA STÁVAJÍCÍCH OKEN
R:	5.1	Vícepráce 5

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 766</b>		<b>Konstrukce truhlářské</b>				<b>284 390,00</b>
1	766711001R00	Montáž otvorových prvků plastových nebo z dřevěných europrofilů oken a balkonových dveří,	m	66,60000	440,00	29 304,00

Montáž plastových oken a dveří včetně dodávky a montáže PU pěny a spojovacích prostředků.

TO/01 : (0,9+0,8)*2*4	13,60000
TO/08 : (0,9+2,1)*2*3	18,00000
TO/09 : (1,6+0,6)*2	4,40000
TO/11N : (1,5+0,8)*2	4,60000
TO/13N : (0,6+1,5)*2*5	21,00000
TO/15N : (1,2+1,3)*2	5,00000

2	TO/01	Okno dřevěné 900/800 mm, lepený meranti profil, techn. specifikace dle výpisu truhl. oken, včetně kování, a povrch. úpravy	kus	4,00000	11 363,00	45 452,00
3	TO/08	Okno dřevěné 900/2100 mm, lepený meranti profil, techn. specifikace dle výpisu truhl. oken, včetně kování, a povrch. úpravy	kus	3,00000	16 434,00	49 302,00
4	TO/09	Okno dřevěné 1600/600 mm, lepený meranti profil, techn. specifikace dle výpisu truhl. oken, včetně kování, a povrch. úpravy	kus	1,00000	15 532,00	15 532,00
5	TO/11N	Okno dřevěné 1500/800 mm, lepený meranti profil, techn. specifikace dle výpisu truhl. oken	kus	1,00000	13 800,00	13 800,00
6	TO/13N	Okno dřevěné 600/1500 mm, lepený meranti profil, techn. specifikace dle výpisu truhl. oken	kus	5,00000	13 800,00	69 000,00
7	TO/15N	Okno dřevěné 1200/1300 mm, lepený meranti profil, techn. specifikace dle výpisu truhl. oken motorické ovládání	kus	1,00000	62 000,00	62 000,00

### Položkový rozpočet

S:	073_2021	SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK
O:	5 MNP/VCP	ZMĚNA 5 - VÝMĚNA STÁVAJÍCÍCH OKEN
R:	5.2	Méněpráce 5

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 767</b>		<b>Konstrukce zámečnické</b>				<b>-13 302,24</b>
1	767612915R00	Oprava a údržba oken seřízení dřevěného okna	kus	-19,00000	555,00	-10 545,00
2	767615911R00	Oprava a údržba oken výměna gumového tešnění	m	-82,80000	33,30	-2 757,24
<b>Díl: 783</b>		<b>Nátěry</b>				<b>-40 164,20</b>
3	783601811R00	Odstranění starých nátěrů z truhlářských výrobků oškrabáním s obroušením, oken, portálů a výkladců	m2	-40,98000	14,30	-586,01
4	783601831RT1	Odstranění starých nátěrů z truhlářských výrobků chemickými odstraňovači, oken, portálů a výkladců	m2	-40,98000	183,50	-7 519,83
5	783622950R00	Údržba nátěrů truhlářských výrobků, syntetické dvojnásobné s 2x tmelením, žilkováním, lazurováním, předlakováním a 2x lakováním	m2	-40,98000	772,00	-31 636,56
6	783991910R00	Ostatní práce přemístění okenních nebo dveřních křídel pro jejich nátěry vodorovné, do 50 m	kus	-38,00000	11,10	-421,80

### Položkový rozpočet

S:	073_2021	SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK
O:	5 VCP/MNP	ZMĚNA 5 - ÚPRAVA DŘEVĚNÉHO OBLOŽENÍ FASÁDY
R:	5.1	Vícepráce 5

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 766</b>		<b>Konstrukce truhlářské</b>				<b>12 987,84</b>
1	766417111R00	Podkladový rošt pod obložení stěn	m	96,00000	97,70	9 379,20
2	60516906R	Podkladová lať severský smrk 18 x 43 mm, 2,1 m	m	100,80000	35,80	3 608,64

### Položkový rozpočet

S:	073_2021	SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK
O:	6 VCP/MNP	ZMĚNA 6 - VNITŘNÍ ŽALUZIE
R:	6.1	Vícepráce 6

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 786</b>		<b>Zastíňující technika</b>				<b>47 609,00</b>
1	VZ1	Vnitřní žaluzie Prim, provedení domykavé, převodovka, barva pr58, nosič stříbrný 900/1500	ks	4,00000	1 876,00	7 504,00
2	VZ2	Vnitřní žaluzie Prim, provedení domykavé, převodovka, barva pr58, nosič stříbrný 1600/1500	ks	2,00000	3 089,00	6 178,00
3	VZ3	Vnitřní žaluzie Prim, provedení domykavé, převodovka, barva pr58, nosič stříbrný 900/800	ks	11,00000	1 147,00	12 617,00
4	VZ4	Vnitřní žaluzie Prim, provedení domykavé, převodovka, barva pr58, nosič stříbrný 900/2100	ks	3,00000	2 498,00	7 494,00
5	VZ5	Vnitřní žaluzie Prim, provedení domykavé, převodovka, barva pr58, nosič stříbrný 2200/1500	ks	1,00000	4 127,00	4 127,00
6	VZ6	Vnitřní žaluzie Prim, provedení domykavé, převodovka, barva pr58, nosič stříbrný 900/1700	ks	3,00000	2 083,00	6 249,00
7	VZ7	Vnitřní žaluzie Prim, provedení domykavé, převodovka, barva pr58, nosič stříbrný 900/1400	ks	1,00000	1 771,00	1 771,00
8	VZ8	Vnitřní žaluzie Prim, provedení domykavé, převodovka, barva pr58, nosič stříbrný 900/1300	ks	1,00000	1 669,00	1 669,00



### Položkový rozpočet

S:	073_2021	SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK
O:	7 VCP/MNP	ZMĚNA 7 - DOPLNĚNÍ SLABOPROUD
R:	7.1	Vícepráce 7

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: M22</b>		<b>Montáž sdělovací a zabezp. techniky</b>				<b>99 189,00</b>
1	R2SLP	Propojení switche vč. kabeláže	soubor	1,00000	13 175,00	13 175,00
2	R1SLP	Dodávka a montáž switche Aruba 2930F 24G Poe+SFP Swch	kus	1,00000	86 014,00	86 014,00

### Položkový rozpočet

S:	073_2021	SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK
O:	8 VCP/MNP	ZMĚNA 8 - ODPOČET ON
R:	8.1	Méněpráce 8

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: ON</b>		<b>Ostatní náklady</b>				<b>-27 000,00</b>
1	005000001	Měření hluku	soubor	-1,00000	20 000,00	-20 000,00
2	005000002	Rozbor vody	soubor	-1,00000	7 000,00	-7 000,00

## Položkový rozpočet

S:	073_2021	SSL OZP p.o. - TÝDENNÍ STACIONÁŘ NA HRÁDKU, FRYŠTÁK
O:	9 VCP/MNP	ZMĚNA 9 - ZŘÍZENÍ PŘÍPOJKY SEK
R:	9.1	Vícepráce 9

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 1</b>		<b>Zemní práce</b>	<b>2 193,59</b>			
1	113106231R00	Rozebrání vozovek a ploch s jakoukoliv výplní spár v jakékoliv ploše, ze zámkové dlažky, kladených do lože z kameniva	m2	4,00000	35,00	140,00
2	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	1,47000	168,00	246,96
3	162701109R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m z horniny 1 až 4	m3	35,28000	14,00	493,92
<i>Odkaz na mn. položky pořadí 2 : 1,47000*24</i>				<b>35,28000</b>		
4	162201203R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, kolečkem, na vzdálenost do 10 m	m3	1,47000	161,00	236,67
5	162201210R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek za každých dalších 10 m z horniny 1 až 4, kolečkem	m3	1,47000	142,00	208,74
6	167101101R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku do 100 m3, z horniny 1 až 4	m3	1,47000	247,00	363,09
<i>přebytek výkopku : 14*0,35*0,3</i>				<b>1,47000</b>		
7	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů	m3	1,47000	343,00	504,21
<b>Díl: 5</b>		<b>Komunikace</b>	<b>848,00</b>			
8	596215021R00	Klazení zámkové dlažby do drtě tloušťka dlažby 60 mm, tloušťka lože 40 mm	m2	4,00000	212,00	848,00
<b>Díl: M46</b>		<b>Zemní práce při montážích</b>	<b>11 373,20</b>			
9	460110001R00	Sonda pro vyhledání kabelů - výkop	kus	1,00000	706,00	706,00
10	460110101R00	Sonda pro vyhledání kabelů - zához	kus	1,00000	149,00	149,00
11	460200173RT2	Výkop kabelové rýhy 35/90 cm hor.3 ruční výkop rýhy	m	14,00000	454,50	6 363,00
12	460420018RT3	Zřízení kabelového lože v rýze š.do 35 cm z písku tloušťka vrstvy 20 cm	m	14,00000	76,20	1 066,80
13	460420352RT1	Zřízení lože,kryt cihly 35cm/napříč/,zásyp 5cm,ště lože a zásyp ze šterkopísku	m	14,00000	152,00	2 128,00
14	460570143R00	Zához rýhy 35/60 cm, hornina třídy 3, se zhutněním	m	14,00000	68,60	960,40